

ATLAS
DE
LA HISTORIA FISICA Y POLITICA
DE CHILE

II

AAE 4310

ATLAS

DE

LA HISTORIA FISICA Y POLITICA

DE CHILE

POR
CLAUDIO GAY

TOMO SEGUNDO

BIBLIOTECA NACIONAL
BIBLIOTECA AMERICANA
"DIEGO BARROS ARANA"



PARIS
EN LA IMPRENTA DE E. THUNOT Y C^o
CALLE RACINE, 55, CERCA DEL ODEON

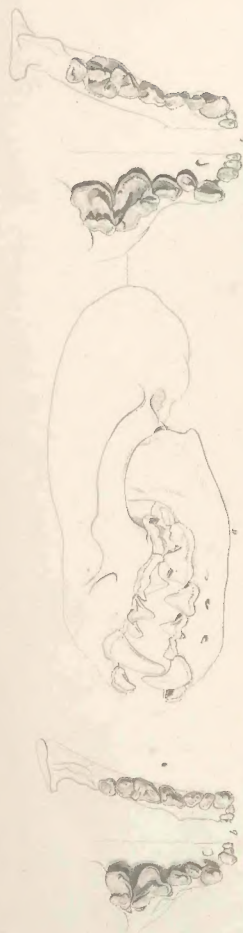
MDCCLIV



BIBLIOTECA NACIONAL
BIBLIOTECA AMERICANA
"DIEGO BARROS ARANA"



1. *Desmodus chilensis* Say — 2. *Vesperugo velutinus* L. Geoff. — 3. *Vesp. chilensis* Waterh.



CHINCHILLA NACIONAL
del
"Museo Nacional de Historia Natural"

CHINCHILLA MARMOTA
del
"Museo Nacional de Historia Natural"



CHINCHILLA
Chinchilla marmota



CHINGUE

Mephitis chilensis mag.

uno de los magos

uno de los magos

BIBLIOTECA NACIONAL
MUSEO HISTÓRICO
"DIEGO BARROS ARRIAS"



BIBLIOTECA NACIONAL
MUSEO DE HISTORIA
"DIEGO DE ALBA"

FELIS

Felis tigris Penn.

Map. de América

Werner pinx.

Ant. de la Cruz del.



VISCACHA

Lagotis Viciniger

Werner pinx.

Imp. de L. L. L.

Illustration colori.



BIBLIOTECA NACIONAL
BIBLIOTECA AMERICANA
"DIEGO VIALLOS BAÑANA"



1. *Mus rufescens* cov. 2. *Mus latirostris* cov.



1. *Mus rufescens* Desm.
2. *Desmodus rotundus* Desm.
3. *Mus latirostris* Desm.

4. *Myotis bennettii* Desm.
5. *Lepus eremicus* Desm.
6. *Pteropus carolinensis* Desm.



1-6. *Mastodon americanus* G. Cuv. 7. *Equus americanus* Gerv.



GUANACO

Lama guanicoe

Oniscus ruber

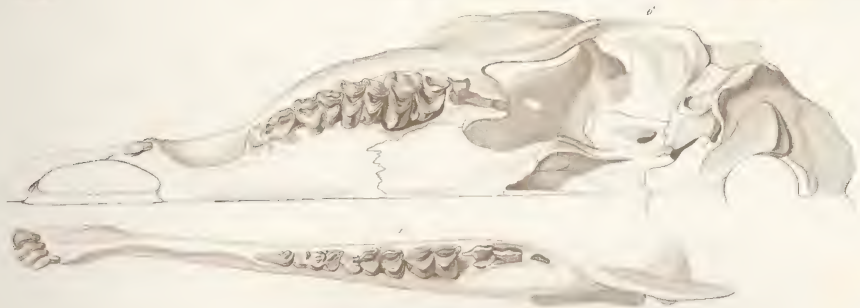


POTLU

Cervus Potosinus

W. L. Gmelin

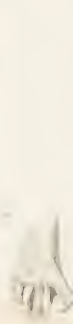
W. L. Gmelin



1. *Lanius chilensis* (Lani) 2. *Lanius* *chilensis* (Lani)



BIBLIOTECA NACIONAL
CHILENA
"DIEGO BARROS KUERA"



Sección del cráneo



TRARO

Circus vulgaris can

J. Bonnet pinx.

Imp. de Lottin

Couard, sculp.



BATALLARIN

Elaenia Lafresnayi Temm.



Lythra virens, Linn.

L. virens, Linn.

L. virens, Linn.

L. virens, Linn.



EL SIETE COLOR

Reinhold's emulsi



LOPEZ

Ammodramus leucotis



Zenaidura macroura Nod.



TORTOLITA CORDILLERANA

Columba auriculata Temm.



PERDIZ DE LAS CORDILLERAS

Perdix (Lepus) cordillera

Perdix (Lepus) cordillera

Perdix (Lepus) cordillera

HISTORIA DE CHILE

Zootipia



Gallinula melanotos Say



PIDEN
Podiceps bicolor, Tem.



TAGUA

Fulica chilensis, Gray.



ESQUISSE DE LA
CYGNE
MUTE
D'EUROPE

PL. 18.

Cygnus olor Linn.



PATO DE LA CORDILLERA

Raphipterus Chilensis Say.

A. Tournet pinx.

C. Guérin del.



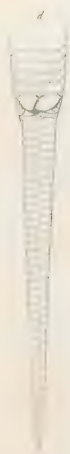
1. *Proctotretus tenuis* Dum. Mil. 2. *Proctotretus pictus* var. c. Dum. Mil.



1. *Proctotretus chilensis* var. V. Duns. Bib. 2. *Proctotretus cynogaster* Duns. Bib.



1 *Uta stansburiana* Dum. & Bib. 2 *Uta stansburiana* Dum. & Bib.



Quelque d'après: A. G. del.

Crotalus chilensis. Schell.

Imp. de L. de L.

8. 1850.



1. *Cystignathus ornatus* Nob.

2. *Dendrobates lateralis* Nob.

3. *Bufo atreus parvulus* Nob.

4. *Bufo chilensis* Dum. Bib.

5. *Bufo lineo-maculatus* Nob.

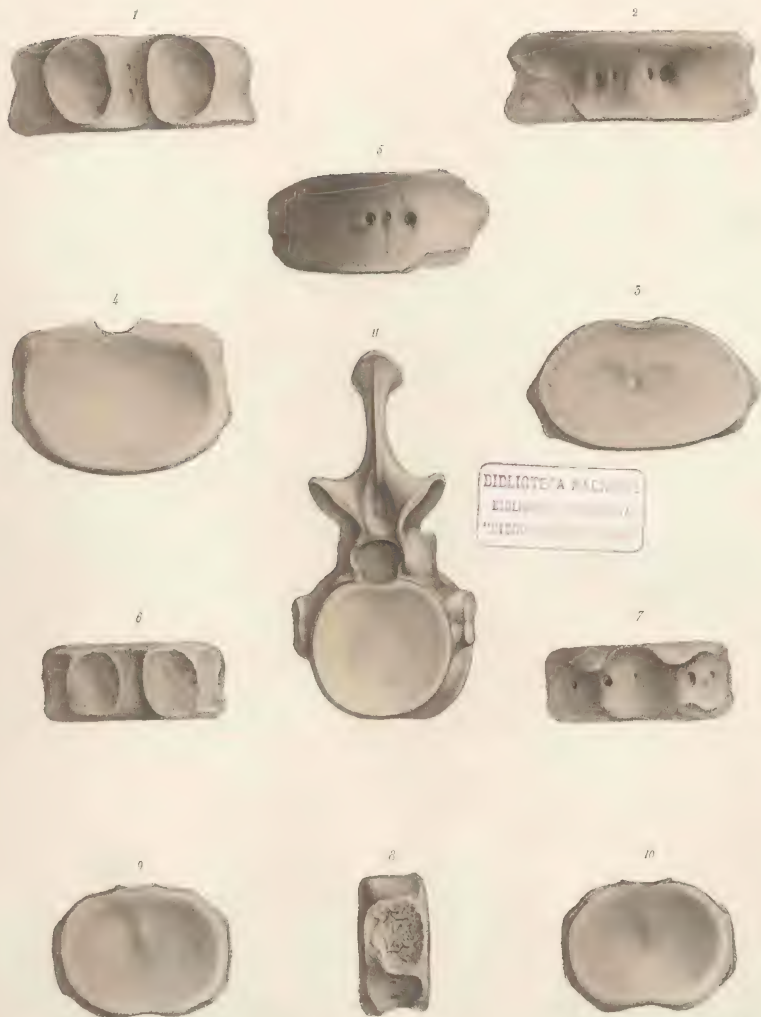


Calyptocephalus Gayi Duv. et Bib.



Rhinoderma Darwini Dum y Bib.
Cystignathus Beltrami Dum y Bib.

3 *Cyst — — venusta* Dum y Bib.
 4 *Cyctosomphus marmoratus* Dum y Bib.



1-10 *Reusaurus chilensis*, nov.
11. *Reusaurus* *ascutus*, (Segun R. Owen.)



Placostrophia chilensis N. S.



1. *Cyprinodon variegatus* var. 2. *Cyprinodon variegatus* var. 3.

Dep. de Acuicultura

Dep. de Acuicultura

Antología 179



1. *Merluccius chilensis*. 2. *Merluccius chilensis*, var.



MINISTERIO NACIONAL
DE AGRICULTURA Y FISCOS
100 100 100

2

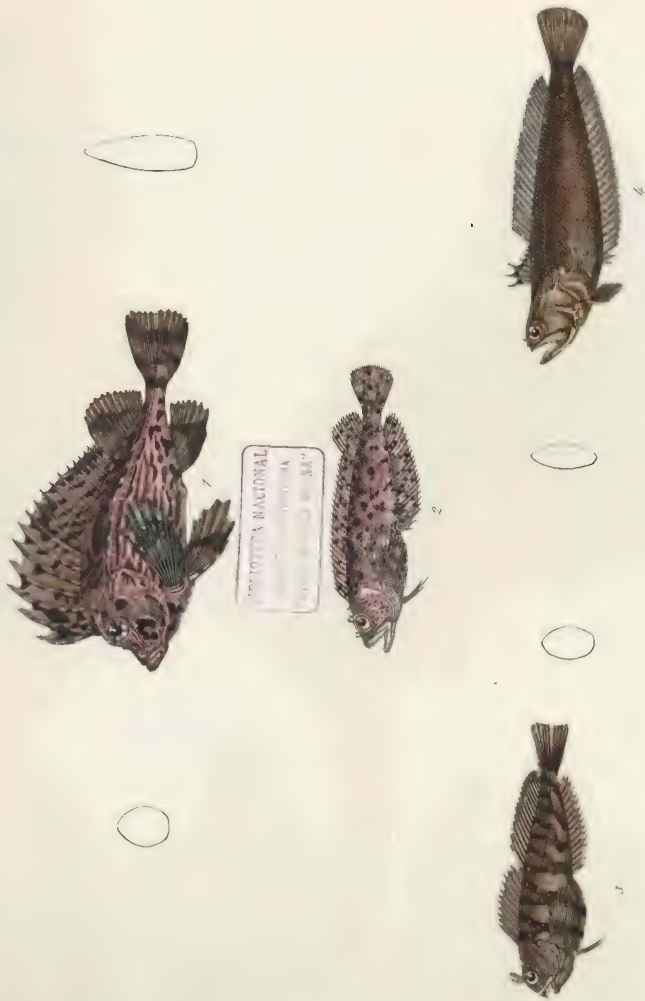


1. *Merluccius chilensis* 2. *Merluccius chilensis*

Robert Rogers - 1860

Dep. de Acuicultura

Bandejas 100 1



1. *Apogon niger* (Cuv. & Val.)
 2. *Chromis guttata* (Cuv. & Val.)
 3. *Labridae ruber punctatus* (Cuv. & Val.)
 4. *Parablennius a. ruber* (Cuv. & Val.)



ESTABLECIMIENTO NACIONAL
DE PESQUERÍA
DE LOS DIOS M. L. R. A.



Lepidion munitus (Lacép.) 2. *Lepidion munitus* (Lacép.)



MUSEO NACIONAL
DE HISTORIA NATURAL
DE CHILE
DIPLODUS CHILENSIS



HISTORIA DE CHILE



Chlorus communis L. 4 specimens. One lost.

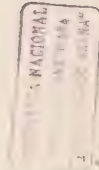
"Chalons" apr. 1861

Imp. de L. unoye

variegatus L. varieg.



1. *Salmo gairdneri* (Walbaum) 2. *Salmo trutta* (L.)

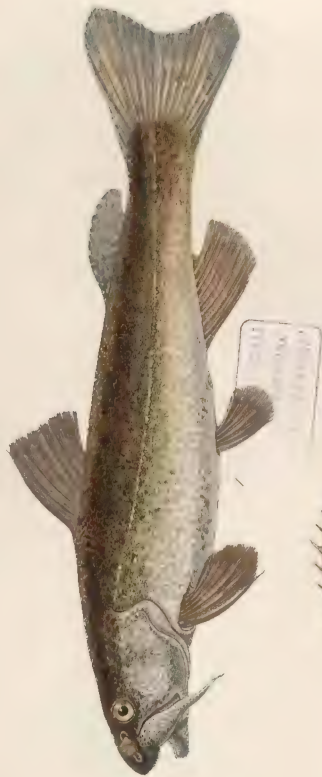


Trachurus cyanopterus no. 2. *Trachurus lineatus* 364

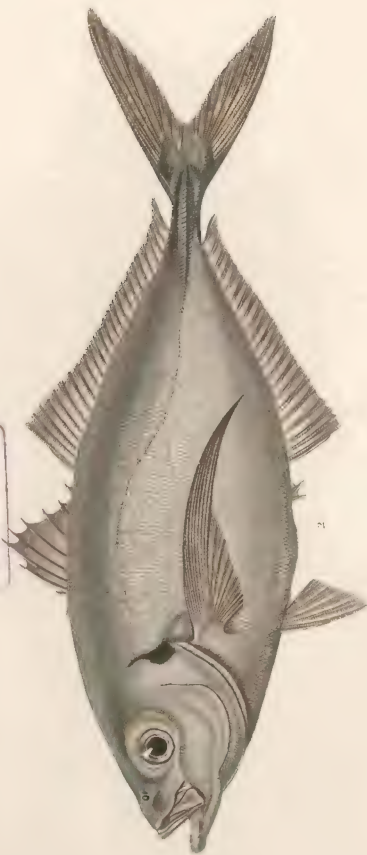
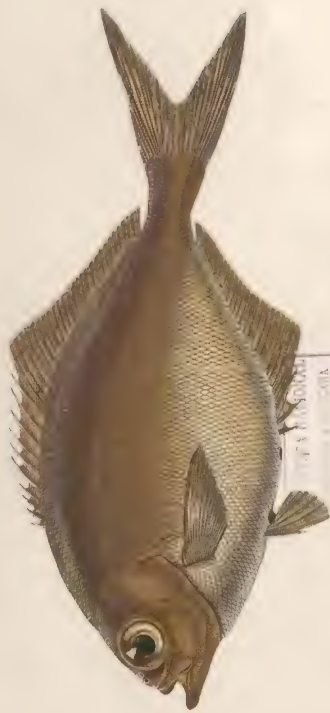
Fig. de Trachurus

Trachurus lineatus 364

Trachurus 87.



1. *Trutta papilio* (Cuv. y Val.) 2. *Chilodactylus antoni* (Cuv. y Val.)



Leaves *Chilensis* *Vol.* 2 *Caracas Chilensis* *Nº 10*

Oudart d'après l'Y. Guy del.

Imp de l'ennemi

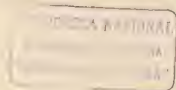
Investigative sculp!



2



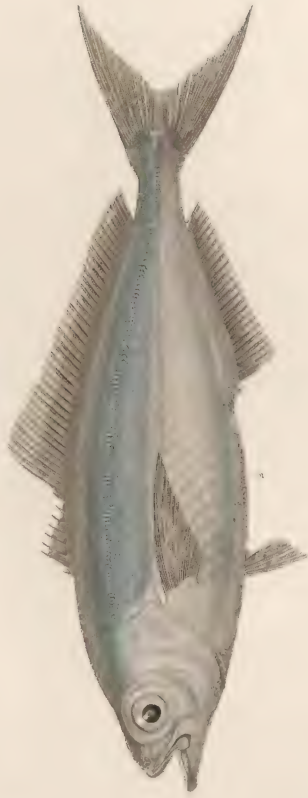
1



1. *Myxostomus chilensis* var. 2. *Myxostomus nasutus* Cuv. y Val.
3. *Pleuropholis biocellatus* Cuv. y Val.



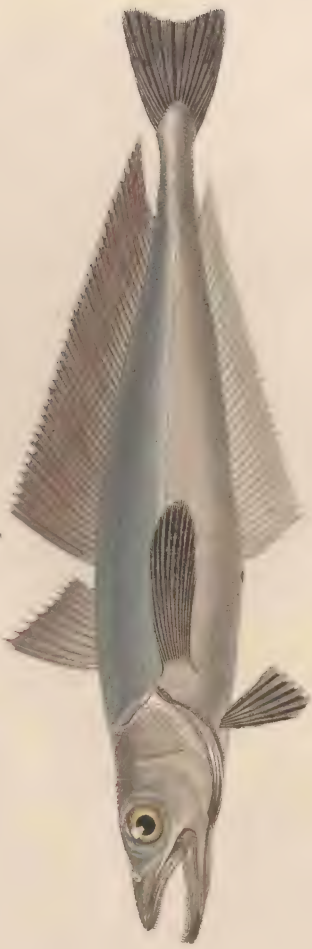
PIESITA NACIONAL
EST. MAR. CHILENA
"PILLO MARINO" 1911



1. *Arriidella victuosa* 2. *Arriidella puerus*



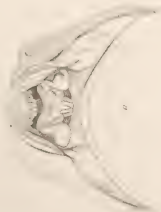
HERMAN
175
175



Salmo gairdneri, var. 2. Herman, 175.



ITEN NACIONAL
1874



Salmo trutta (L.)



1. *Myxodolus viridis*. Com. y haz. 2. *Asterom. maculatus*. Com. y haz.

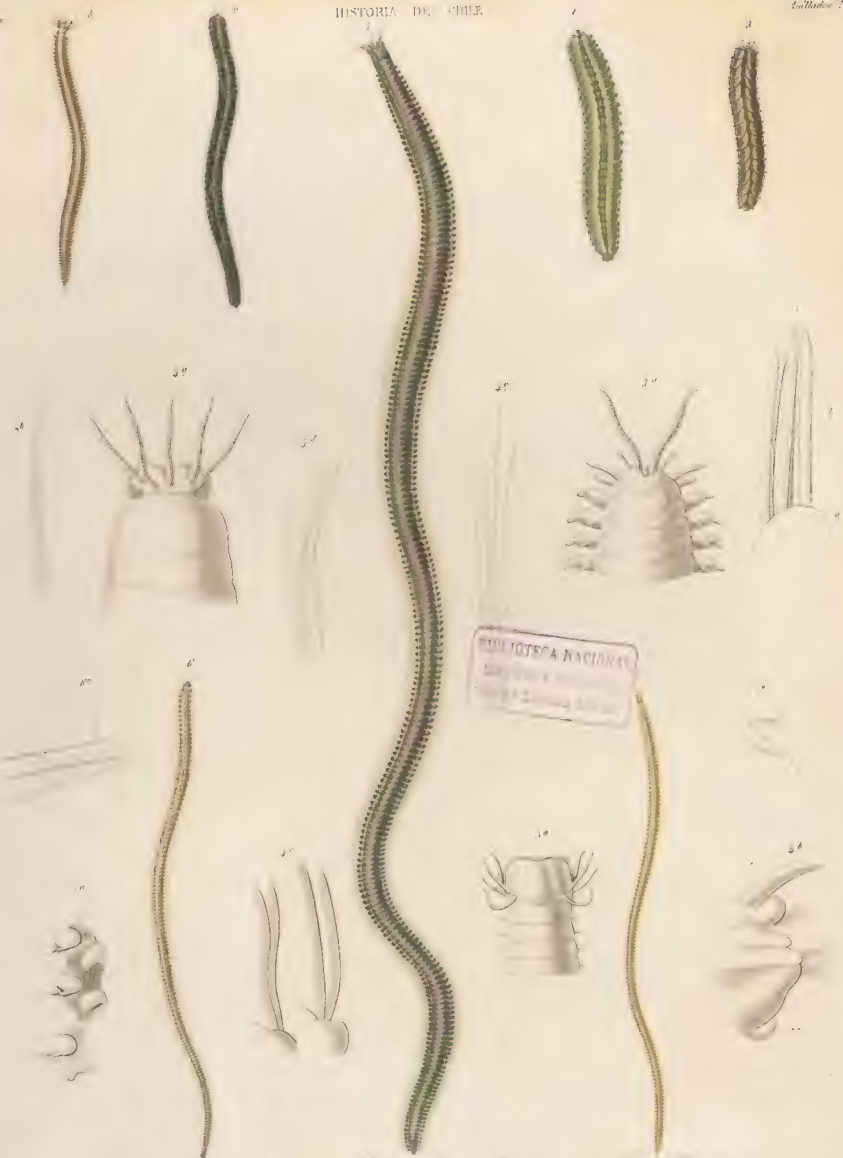


1. *Anguilla chilensis* Latr. 2. *Anguilla anguilla* L.

HISTORIA DEL CHILE

Enchiladas 209

Enchiladas



BIBLIOTECA NACIONAL
DE CHILE
FUNDADA EN 1822

1. *Al. lym.* Blanchard pinn.
 2. *Al. lym.* Blanch.
 3. *Al. lym.* Blanch.
 4. *Al. lym.* Blanch.
 5. *Al. lym.* Blanch.
 6. *Al. lym.* Blanch.
 7. *Al. lym.* Blanch.
 8. *Al. lym.* Blanch.
 9. *Al. lym.* Blanch.
 10. *Al. lym.* Blanch.
 11. *Al. lym.* Blanch.
 12. *Al. lym.* Blanch.
 13. *Al. lym.* Blanch.
 14. *Al. lym.* Blanch.
 15. *Al. lym.* Blanch.
 16. *Al. lym.* Blanch.
 17. *Al. lym.* Blanch.
 18. *Al. lym.* Blanch.
 19. *Al. lym.* Blanch.
 20. *Al. lym.* Blanch.
 21. *Al. lym.* Blanch.
 22. *Al. lym.* Blanch.
 23. *Al. lym.* Blanch.
 24. *Al. lym.* Blanch.
 25. *Al. lym.* Blanch.

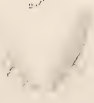
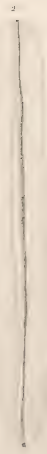


1. *Glypta carnea* Blanch. 3. *Strophia cylindrica* Blanch. 6. *Ammonia* *obovata* Blanch.
 2. *Strophia valdiviensis* Blanch. 4. *Strophia* *granulata* Blanch. 7. *Strophia* *rugosa* Blanch.
 8. *Strophia* *tuberosa* Blanch. 9. *Strophia* *discreta* Blanch. 10. *Strophia* *glaberrima* Blanch.
 11. *Strophia* *microphaga* Blanch. 12. *Strophia* *arctica* Blanch.

Salicaria



EXPLORATION & RECONSTRUCTION
DE LA FAUNE
CHILÉENNE
PAR
M. L. LACORDAIRE



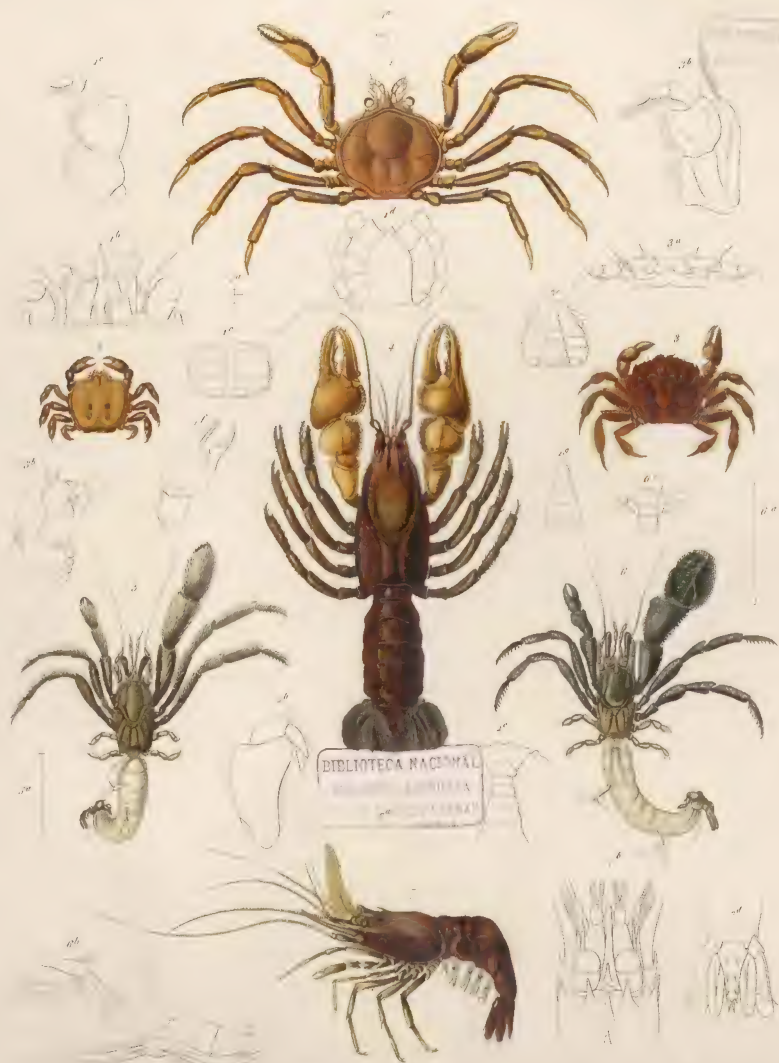
Polygladus Gayi Blanch.

Peripatus Blairvillae Gay et Blanch.

Spilochela parva.

Scaph. de Loeuvinge.

Scaph. de Loeuvinge.



Libinia emarginata No. 1 *Stomatopoda* No. 2 *Pagurus vittatus* No. 3
Pagurus vittatus No. 4 *Stomatopoda* No. 5 *Pagurus* No. 6
Stomatopoda No. 7 *Stomatopoda* No. 8 *Stomatopoda* No. 9

Banco Nacional del

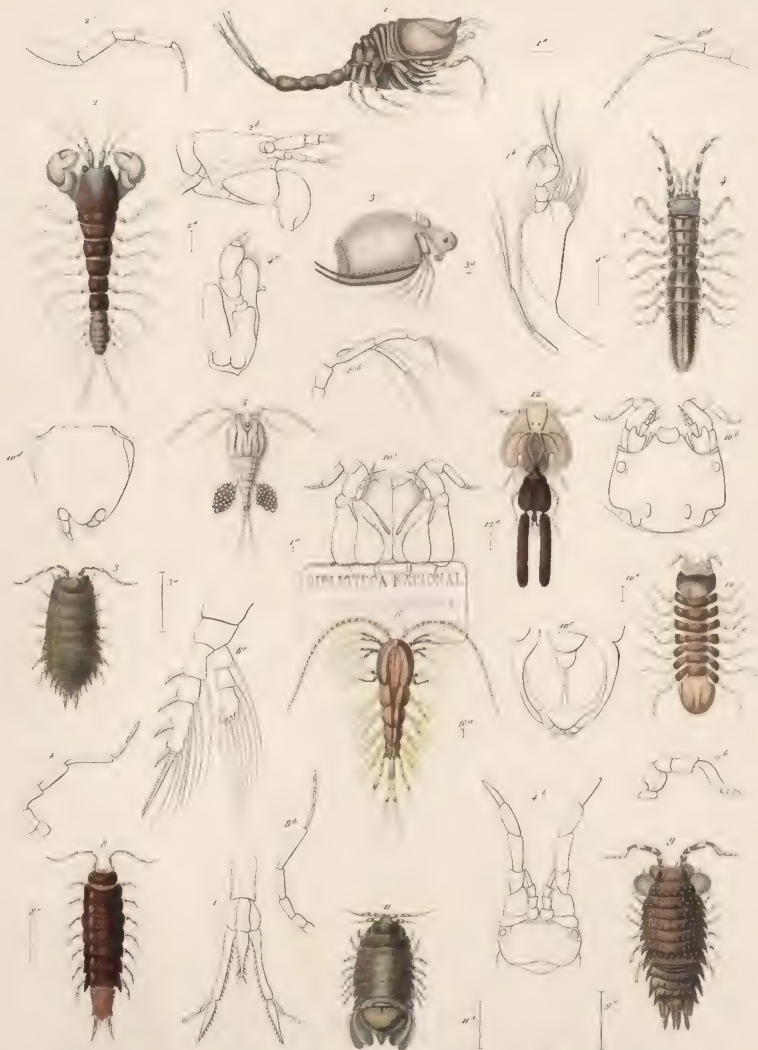
Imp. de la imprenta

Sucesor



Decapoda 1. *Decapoda* 2. *Decapoda* 3. *Decapoda* 4. *Decapoda* 5. *Decapoda* 6. *Decapoda* 7. *Decapoda* 8. *Decapoda* 9. *Decapoda* 10. *Decapoda* 11. *Decapoda* 12. *Decapoda* 13. *Decapoda* 14. *Decapoda* 15. *Decapoda* 16. *Decapoda* 17. *Decapoda* 18. *Decapoda* 19. *Decapoda* 20. *Decapoda* 21. *Decapoda* 22. *Decapoda* 23. *Decapoda* 24. *Decapoda* 25. *Decapoda* 26. *Decapoda* 27. *Decapoda* 28. *Decapoda* 29. *Decapoda* 30. *Decapoda* 31. *Decapoda* 32. *Decapoda* 33. *Decapoda* 34. *Decapoda* 35. *Decapoda* 36. *Decapoda* 37. *Decapoda* 38. *Decapoda* 39. *Decapoda* 40. *Decapoda* 41. *Decapoda* 42. *Decapoda* 43. *Decapoda* 44. *Decapoda* 45. *Decapoda* 46. *Decapoda* 47. *Decapoda* 48. *Decapoda* 49. *Decapoda* 50. *Decapoda* 51. *Decapoda* 52. *Decapoda* 53. *Decapoda* 54. *Decapoda* 55. *Decapoda* 56. *Decapoda* 57. *Decapoda* 58. *Decapoda* 59. *Decapoda* 60. *Decapoda* 61. *Decapoda* 62. *Decapoda* 63. *Decapoda* 64. *Decapoda* 65. *Decapoda* 66. *Decapoda* 67. *Decapoda* 68. *Decapoda* 69. *Decapoda* 70. *Decapoda* 71. *Decapoda* 72. *Decapoda* 73. *Decapoda* 74. *Decapoda* 75. *Decapoda* 76. *Decapoda* 77. *Decapoda* 78. *Decapoda* 79. *Decapoda* 80. *Decapoda* 81. *Decapoda* 82. *Decapoda* 83. *Decapoda* 84. *Decapoda* 85. *Decapoda* 86. *Decapoda* 87. *Decapoda* 88. *Decapoda* 89. *Decapoda* 90. *Decapoda* 91. *Decapoda* 92. *Decapoda* 93. *Decapoda* 94. *Decapoda* 95. *Decapoda* 96. *Decapoda* 97. *Decapoda* 98. *Decapoda* 99. *Decapoda* 100.

Imp. de la Couronne

1. *Cuma Gayi* Nö.2. *Cuma macrochela* Nö.3. *Staphis spinifera* Nö.4. *Idotea annulata* Nö.5. *Cyprina dentatulus* Nö.6. *Cyd. longicornis* Nö.7. *Scudella chilensis* Nö.8. *Cuma unguiculatus* Nö.9. *Cuma buccinatus* Nö.10. *Idotea carverensis* Nö.11. *Staphis Gayi* Nö.12. *Cyprina Gayi* Nö.



1. *Amphipoda latrans* L.

2. *Amphipoda latrans* L.

3. *Amphipoda latrans* L.

4. *Amphipoda latrans* L.

5. *Amphipoda latrans* L.

6. *Amphipoda latrans* L.

7. *Amphipoda latrans* L.

8. *Amphipoda latrans* L.

9. *Amphipoda latrans* L.

10. *Amphipoda latrans* L.

11. *Amphipoda latrans* L.

12. *Amphipoda latrans* L.

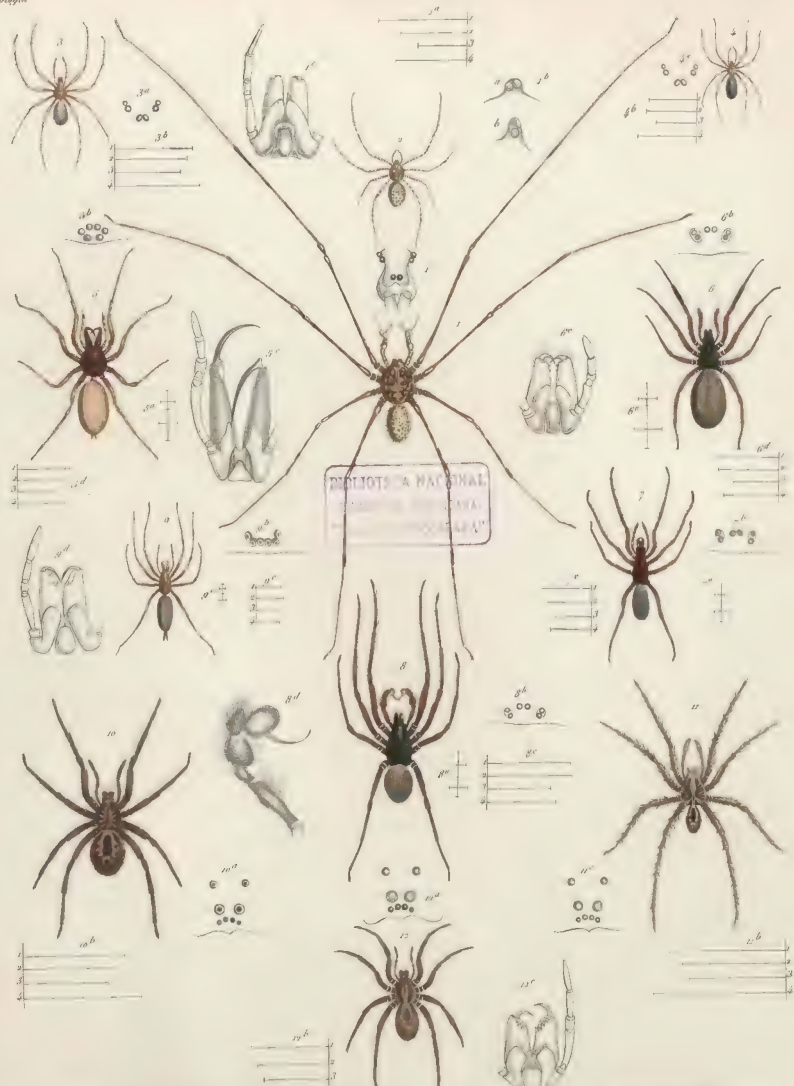
13. *Amphipoda latrans* L.

14. *Amphipoda latrans* L.

15. *Amphipoda latrans* L.



- Argiole oculata* Sc. 1 *Argiole splendens* Sc. 7 *Thomisoides foveosa* Sc.
Argiole chilensis Sc. 2 *Argiole crassipes* Sc. 8 *Thomisoides crassipes* Sc.
Argiole pygmaea Sc. 3 *Argiole affinis* Sc. 9 *Thomisoides terrestris* Sc.
Thomisoides rubripes Sc. 4 *Argiole rufipes* Sc. 10



- | | | |
|--|--|---------------------------------------|
| 1. <i>Theridion globulosa</i> mae. No. | 5. <i>Diplocephalus gracilis</i> No. | 9. <i>Theridion punctata</i> No. |
| 2. <i>Theridion globulosa</i> fem. No. | 6. <i>Diplocephalus maritima</i> No. | 10. <i>Diplocephalus impudica</i> No. |
| 3. <i>Theridion laeta</i> No. | 7. <i>Diplocephalus coarctatus</i> No. | 11. <i>Diplocephalus chromata</i> No. |
| 4. <i>Theridion myrella</i> No. | 8. <i>Diplocephalus longipes</i> No. | 12. <i>Diplocephalus indomita</i> No. |

U. S. National Museum

Imp. de la Universidad

1881

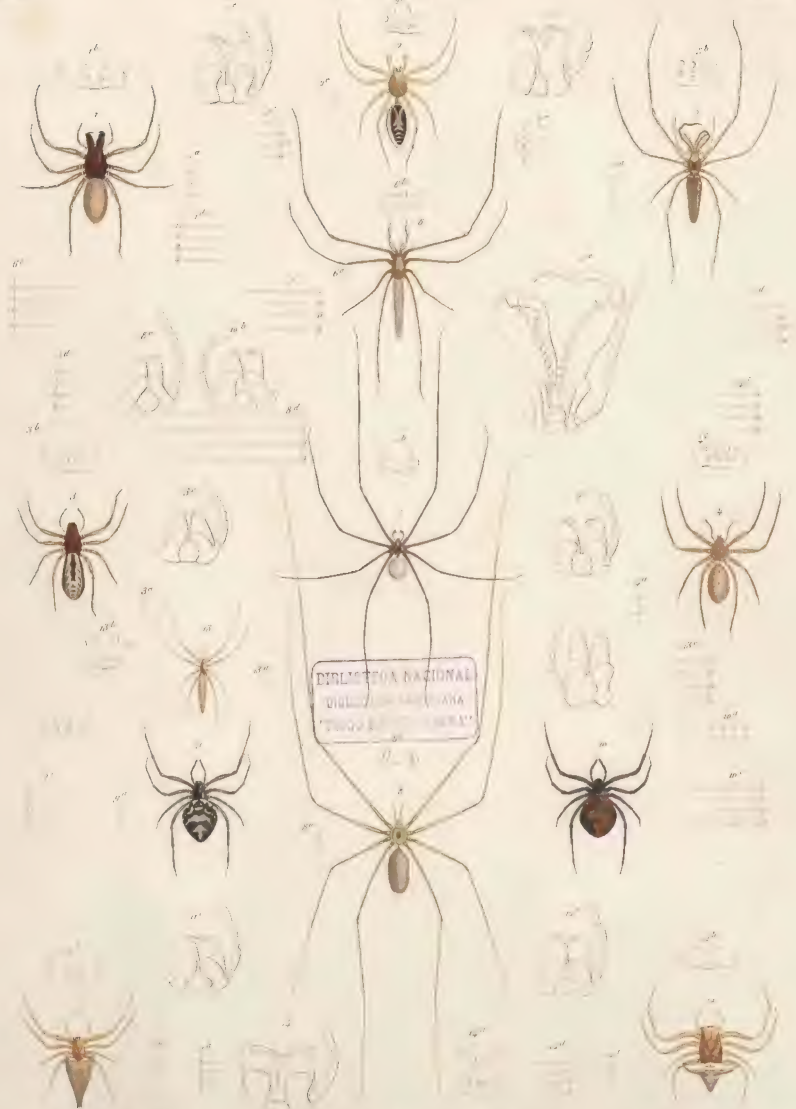


H. Nicolson ad nat. del

Imp. de Lacombe

Orbán 20

- | | | |
|---|--|--|
| 1. <i>Uro</i> <i>similis</i> Sc. | 2. <i>Uro</i> <i>martini</i> Sc. | 3. <i>Thomisus</i> <i>oblongatus</i> Sc. |
| 4. <i>Uro</i> <i>elegans</i> Sc. | 5. <i>Delena</i> <i>campestris</i> Sc. | 6. <i>Th.</i> <i>gracilis</i> Sc. |
| 7. <i>Thomisus</i> <i>longus</i> Sc. | 8. <i>Th.</i> <i>Edwardsi</i> Sc. | 9. <i>Th.</i> <i>Edwardsi</i> var. Sc. |
| 10. <i>Thomisus</i> <i>campestris</i> Sc. | 11. <i>Th.</i> <i>Edwardsi</i> Sc. | 12. <i>Th.</i> <i>Edwardsi</i> Sc. |





ESTABLIMIENTO NACIONAL

- | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|----|-------------------|----|--------------------|----|--------------------|
| 1 | <i>Argio flavescens</i> Bo. | 6 | <i>Call</i> | 11 | <i>Araneus</i> Bo. | 16 | <i>Araneus</i> Bo. |
| 2 | <i>Aranea abdominalis</i> Bo. | 7 | <i>Aranea</i> Bo. | 12 | <i>Aranea</i> Bo. | 17 | <i>Aranea</i> Bo. |
| 3 | <i>Aranea pectoralis</i> Bo. | 8 | <i>Aranea</i> Bo. | 13 | <i>Aranea</i> Bo. | 18 | <i>Aranea</i> Bo. |
| 4 | <i>Aranea pectoralis</i> Bo. | 9 | <i>Aranea</i> Bo. | 14 | <i>Aranea</i> Bo. | 19 | <i>Aranea</i> Bo. |
| 5 | <i>Aranea</i> Bo. | 10 | <i>Aranea</i> Bo. | 15 | <i>Aranea</i> Bo. | 20 | <i>Aranea</i> Bo. |



1. *Phaenocarpa* ...
 2. *Phaenocarpa* ...
 3. *Phaenocarpa* ...
 4. *Phaenocarpa* ...

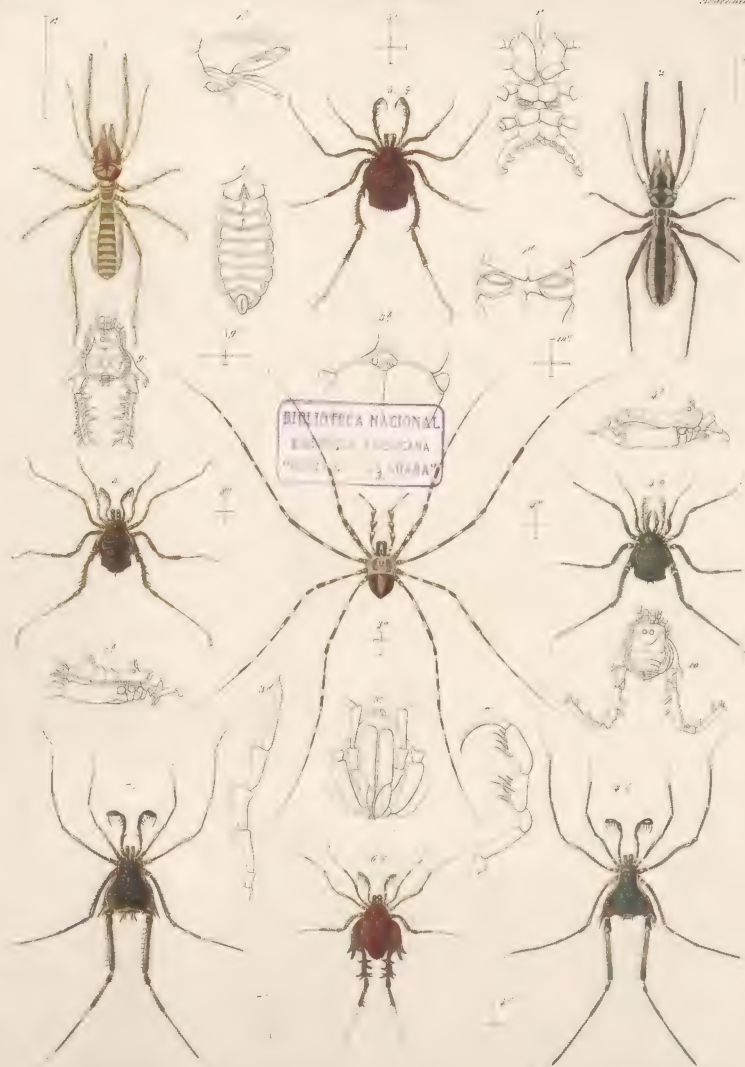
5. *Phaenocarpa* ...
 6. *Phaenocarpa* ...
 7. *Phaenocarpa* ...
 8. *Phaenocarpa* ...

9. *Phaenocarpa* ...
 10. *Phaenocarpa* ...
 11. *Phaenocarpa* ...
 12. *Phaenocarpa* ...



BIBLIOTHECA NACIONAL

Spilops melleipes var. *Spilops melleipes* var. *Spilops melleipes* var.
Spilops melleipes var. *Spilops melleipes* var. *Spilops melleipes* var.
Spilops melleipes var. *Spilops melleipes* var. *Spilops melleipes* var.
Spilops melleipes var. *Spilops melleipes* var. *Spilops melleipes* var.
Spilops melleipes var. *Spilops melleipes* var. *Spilops melleipes* var.



1. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

2. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

3. *Stethorus mexicanus* nov.

4. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

5. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

6. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

7. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

8. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

9. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

10. *Glyptotendipes mexicanus* nov.

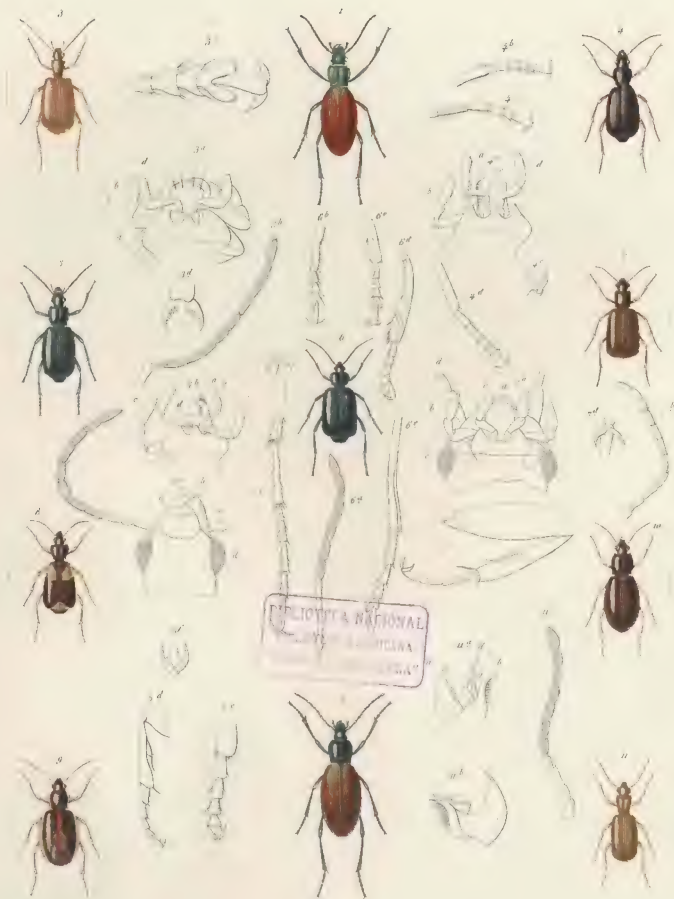
11. *Glyptotendipes mexicanus* nov.



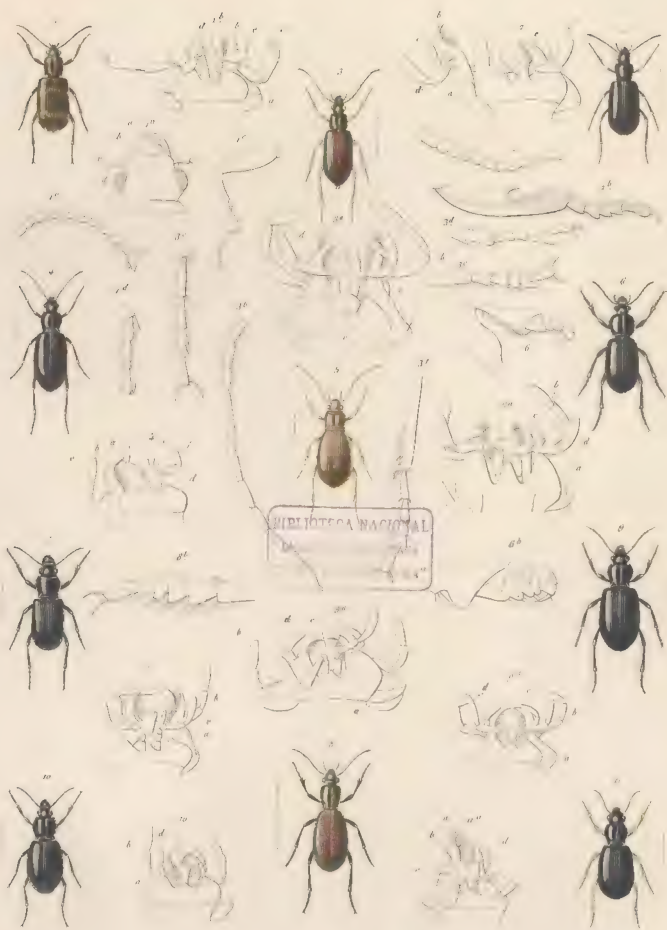
- | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1. <i>Staphylinus gregarius</i> var. | 4. <i>Salix sulcator</i> var. | 7. <i>Leptopoda chilensis</i> var. |
| 2. <i>Staphylinus variegatus</i> var. | 5. <i>Salix Gandchandi</i> var. | 8. <i>Leptopoda pallida</i> var. |
| 3. <i>Salix chilensis</i> var. | 6. <i>Staphylinus chilensis</i> var. | 9. <i>Leptopoda notopunctatus</i> var. |



- | | | |
|--|---|---------------------------------------|
| 1. <i>Alaopogonius chilensis</i> Lap. | 4. <i>Cereoglossus melleiventris</i> Sol. | 7. <i>Callicida nigroparvula</i> Sol. |
| 2. <i>Crematolita peruviana</i> Lap. | 5. <i>Chrysomelus maculipennis</i> Sol. | 8. <i>Cyanocephala</i> Sol. |
| 3. <i>Cryptosericus venustus</i> Koth. | 6. <i>Euproctus fasciatus</i> Sol. | 9. <i>Chilensis</i> Sol. |
10. *Blaschkei* Sol.
- Lito de Lammage
- Imprenta de Lammage



- Coryphæus chilensis* Latr. 4 *Proctos. macrocephalus* Latr. 7 *Crepidula v. scabra* Latr.
C. v. scabra Latr. 5 *Crepidula v. scabra* Latr. 8 *Crepidula v. scabra* Latr.
Proctos. v. scabra Latr. 6 *Crepidula v. scabra* Latr. 9 *Crepidula v. scabra* Latr.
Proctos. v. scabra Latr. 10 *Crepidula v. scabra* Latr. 11 *Crepidula v. scabra* Latr.



Bombardieri *testaceus* Latr. a. *Bombardieri* *marginatus* Latr. a. *Bombardieri* *testaceus* Latr. a.
Crypticus *marginatus* Latr. a. *Crypticus* *testaceus* Latr. a. *Crypticus* *testaceus* Latr. a.
Chrysomelids *splendens* Latr. a. *Cumulemus* *obscurus* Latr. g. *Cumulemus* *obscurus* Latr. g.
Crypticus *grandis* Latr. a. *Crypticus* *testaceus* Latr. a.



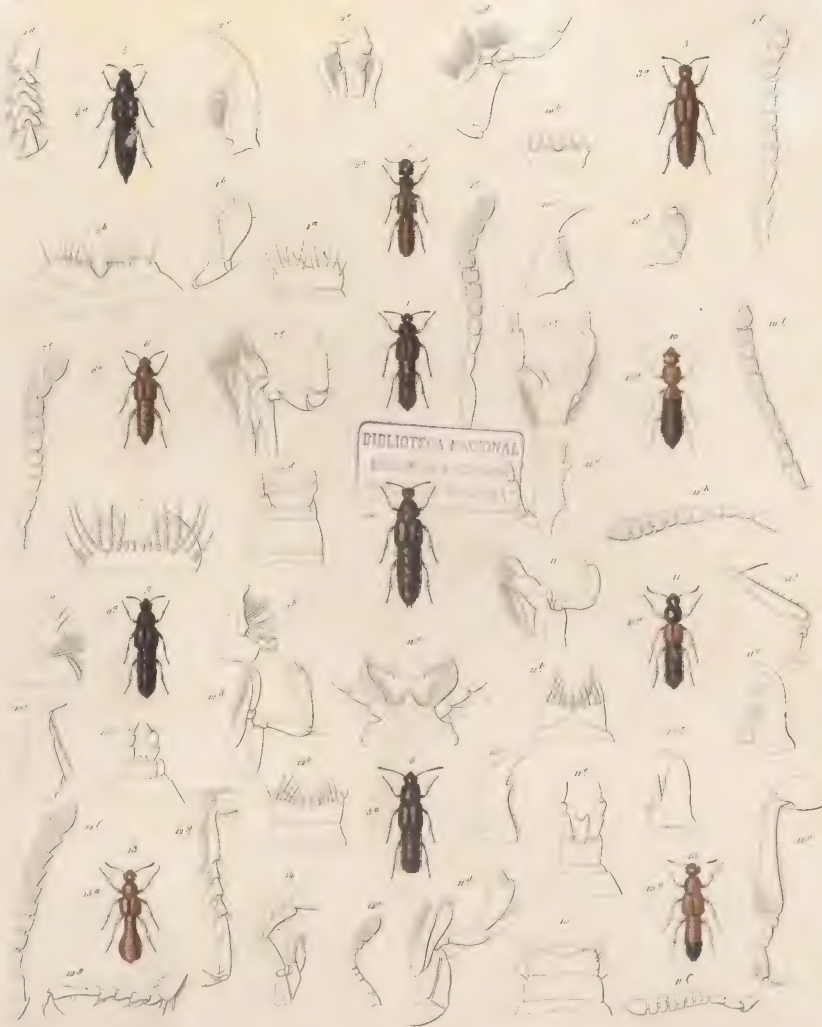
1. *Polytrichus parallelus* St. 3. *Troxia viridula* St. 7. *Antrenia flavipes* Esch.
 2. *Troxia viridula* St. 3. *Baropus parallelus* St. 8. *Entomophila fusca* St.
 3. *Polytrichus chilensis* St. 4. *Baropus sub-fulvipes* St. 5. *Stenoporus truncatus* St.
 10. *Leptoporus pallidus* St. 11. *Leptoporus cyprinus* St.



1. *Agabus borealis* Latr. 2. *Cyrenus ellipticus* Brullé 3. *Bostrychus* *Lejeunei* Latr.
 4. *Leptostichus* *auratus* Dej. 5. *Leptostichus* *glaber* Herbst 6. *Leptostichus* *obscurus* Latr.
 7. *Hydrophilus* *chilensis* Latr. 8. *Hydrophilus* *fulvipes* Latr. 9. *Stenus* *Goryi* Latr.
 10. *Agabus* *chilensis* Latr. 11. *Leptostichus* *saturatus* Latr.

Blanchard pinx. !. Robor. pinx. Latr. del.

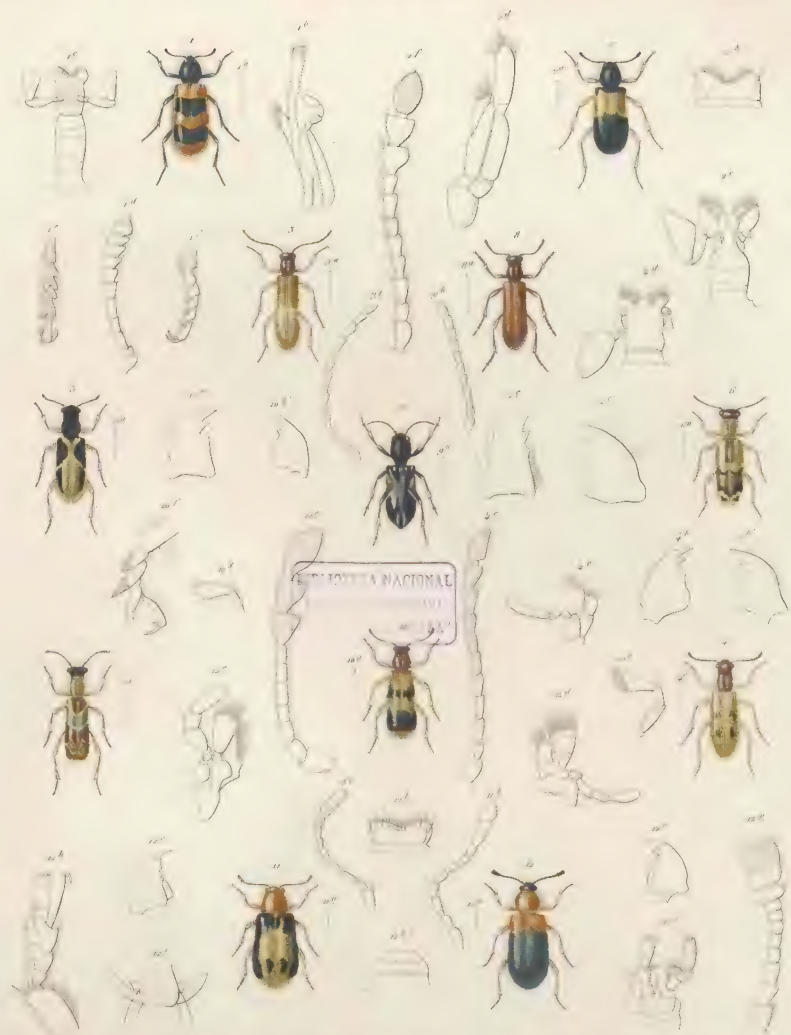
Imp. de Laguerre

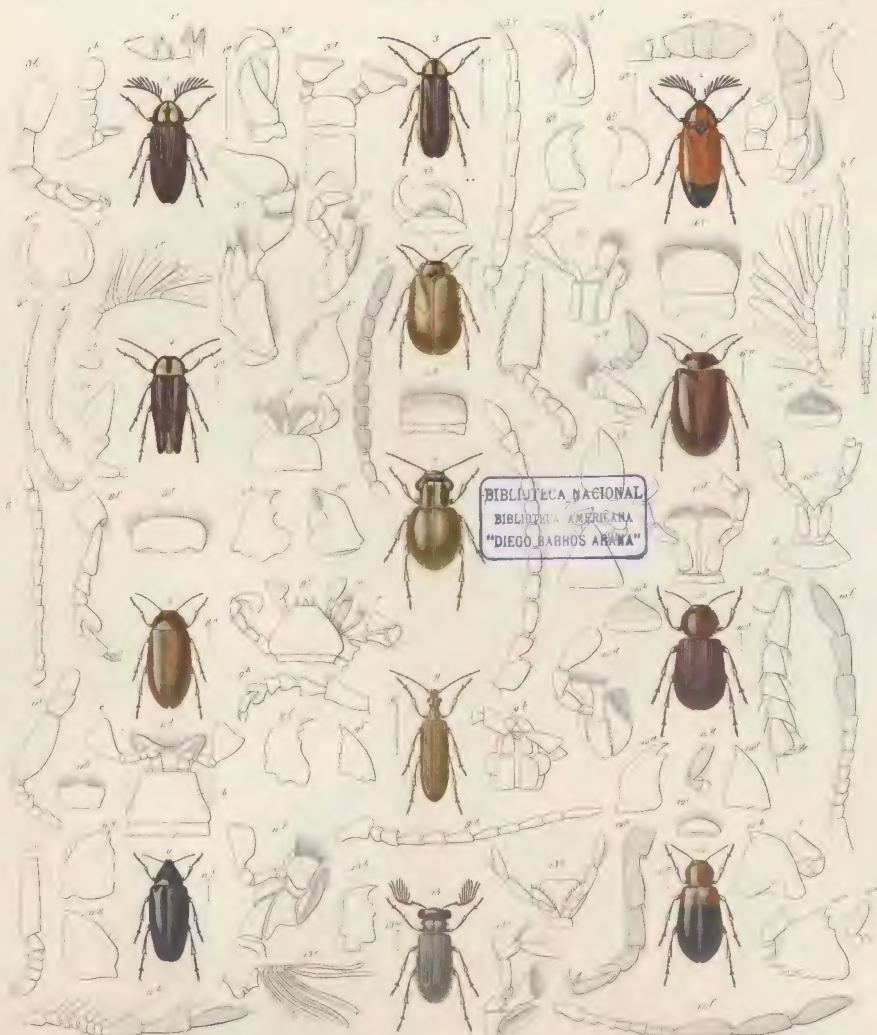


- Phyllophorus angustatus* sat. 5. *Staph.* *pyrosilene* sat. 10. *Gnathymenus apterus* sat.
Phyllophorus lineatellus sat. 6. *Staph.* *parvus* sat. 11. *C. cydellus sulcatus* sat.
Staph. *impressifrons* sat. 8. *Homalotrichus impressicollis* sat. 12. *Gasterorhopalus elegans* sat.
Staph. *pandipennis* sat. 9. *Homal.* *obovatus* sat. 13. *Acromegnathus filiformis* sat.



Leodes Gagi ss. *Leodes punctipennis* ss. *Leodes variegatus* ss.
Leodes maculipennis ss. *Leodes humilis* ss. *Leodes* sp.
Leodes oblongus ss. *Leodes subquadratus* ss. *Leodes* sp.
Leodes sp. *Leodes* sp. *Leodes* sp.





1. *Leptodermus* *coloratus* ss.
 2. *Leptodermus* *glabellatus* ss.
 3. *Leptodermus* *compressicornis* ss.
 4. *Leptodermus* *planicollis* ss.

5. *Leptodermus* *maculatus* ss.
 6. *Leptodermus* *velutinus* ss.
 7. *Leptodermus* *glabellatus* ss.
 8. *Leptodermus* *maculatus* ss.
 9. *Leptodermus* *maculatus* ss.

10. *Leptodermus* *maculatus* ss.
 11. *Leptodermus* *maculatus* ss.
 12. *Leptodermus* *maculatus* ss.
 13. *Leptodermus* *maculatus* ss.



- | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1. <i>Epistomus pictus</i> L. | 7. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 13. <i>Leptis subcapitata</i> L. |
| 2. <i>Leptis subcapitata</i> L. | 8. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 14. <i>Leptis subcapitata</i> L. |
| 3. <i>Leptis subcapitata</i> L. | 9. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 15. <i>Leptis subcapitata</i> L. |
| 4. <i>Leptis subcapitata</i> L. | 10. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 16. <i>Leptis subcapitata</i> L. |
| 5. <i>Leptis subcapitata</i> L. | 11. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 17. <i>Leptis subcapitata</i> L. |
| 6. <i>Leptis subcapitata</i> L. | 12. <i>Stenocryptus angulatus</i> L. | 18. <i>Leptis subcapitata</i> L. |

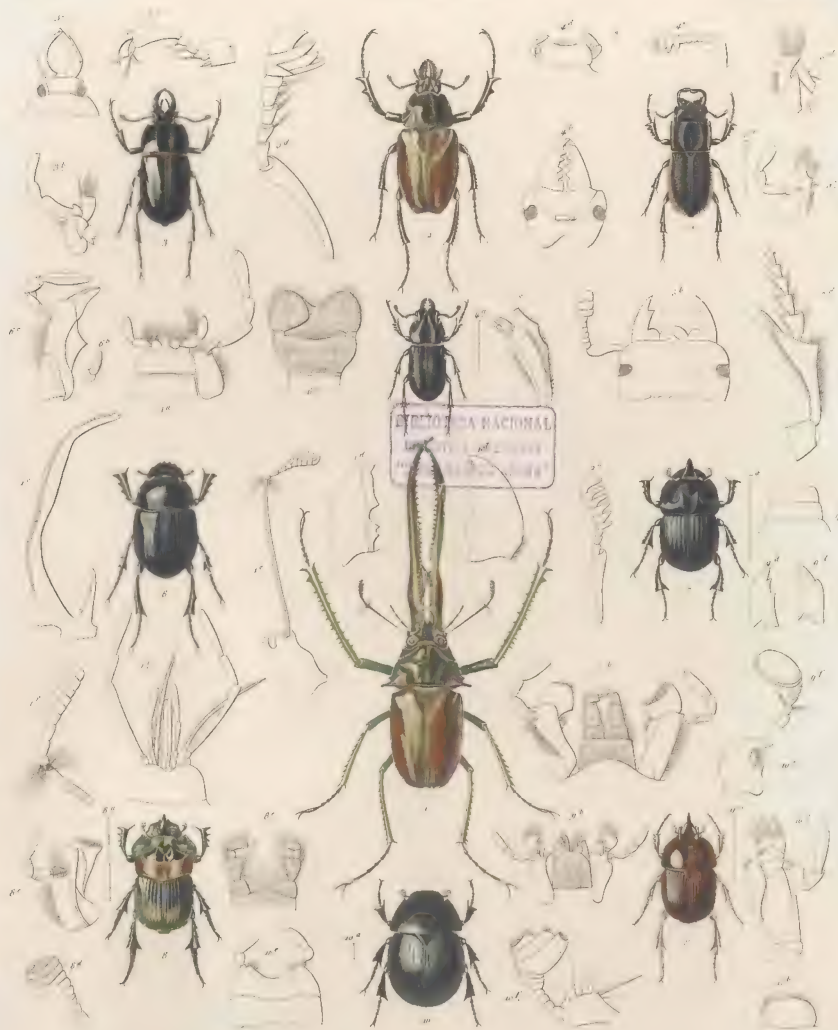


Las especies de insectos que se han encontrado en Chile, y que se han descrito en esta obra, son las siguientes:

1. *Chilodactylus* (Linn.)
2. *Chilodactylus* (Linn.)
3. *Chilodactylus* (Linn.)
4. *Chilodactylus* (Linn.)
5. *Chilodactylus* (Linn.)
6. *Chilodactylus* (Linn.)
7. *Chilodactylus* (Linn.)
8. *Chilodactylus* (Linn.)
9. *Chilodactylus* (Linn.)
10. *Chilodactylus* (Linn.)
11. *Chilodactylus* (Linn.)
12. *Chilodactylus* (Linn.)
13. *Chilodactylus* (Linn.)
14. *Chilodactylus* (Linn.)
15. *Chilodactylus* (Linn.)
16. *Chilodactylus* (Linn.)
17. *Chilodactylus* (Linn.)
18. *Chilodactylus* (Linn.)
19. *Chilodactylus* (Linn.)
20. *Chilodactylus* (Linn.)

Fig. 1. Chilodactylus

1. *Chrysomelidae* sp.2. *Chrysomelidae* sp.3. *Chrysomelidae* sp.4. *Chrysomelidae* sp.5. *Chrysomelidae* sp.6. *Chrysomelidae* sp.7. *Chrysomelidae* sp.8. *Chrysomelidae* sp.9. *Chrysomelidae* sp.10. *Chrysomelidae* sp.11. *Chrysomelidae* sp.12. *Chrysomelidae* sp.

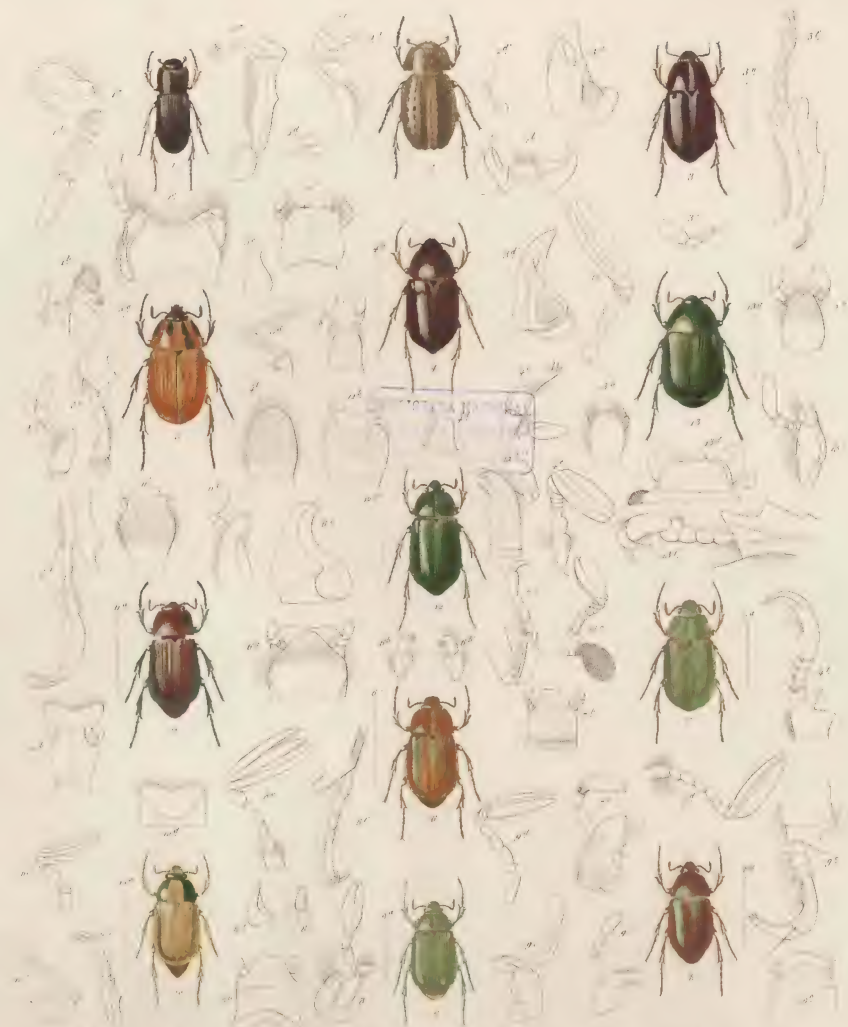


- Chloroceryle (Corymbus) longicornis* 1
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 2
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 3
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 4
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 5
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 6
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 7
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 8
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 9
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 10
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 11
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 12
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 13
Chloroceryle (Corymbus) longicornis 14

General part of the body of the beetle

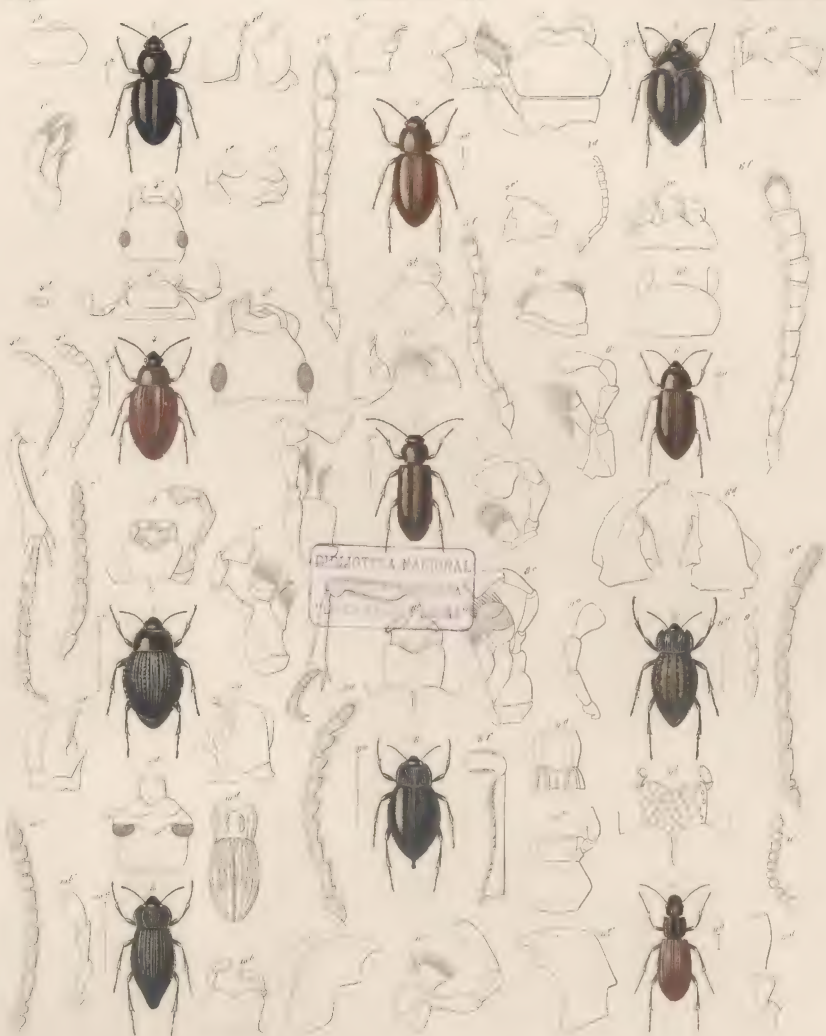
Antenna of the beetle

Leg of the beetle



Agathidium *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium*
Agathidium *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium*
Agathidium *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium*
Agathidium *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium*
Agathidium *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium* *Agathidium*

1 *Agathidium gayanum* Blanch.5 *Agathidium varidus* St.9 *Agathidium rustica* St.2 *Agathidium picipennis* St.6 *Agathidium fuscicornis* Blanch.10 *Agathidium vulpinum* St.3 *Agathidium patagonicum* St.7 *Agathidium chilensis* Blanch.11 *Agathidium tenuicollis* St.4 *Agathidium magellanicum* Blanch.8 *Agathidium chilensis* St.12 *id. id.*

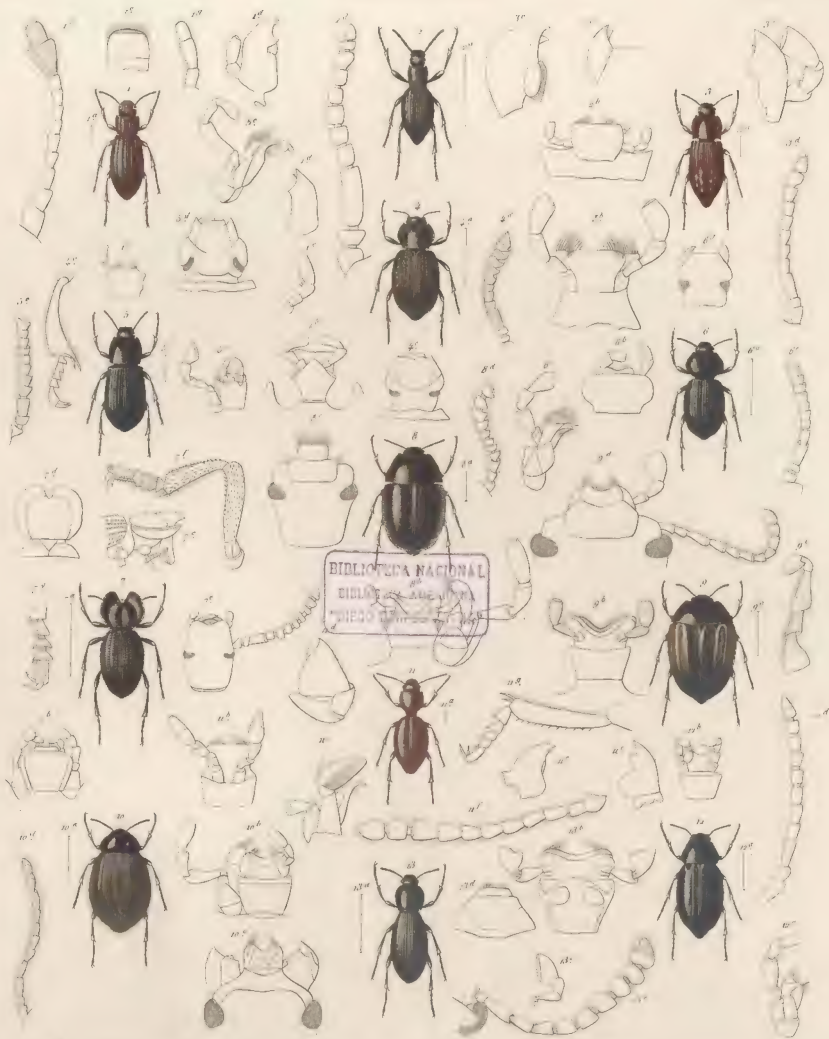


1. *Chrysomelidae* *Chrysomelidae* *Chrysomelidae*

2. *Chrysomelidae* *Chrysomelidae* *Chrysomelidae*

3. *Chrysomelidae* *Chrysomelidae* *Chrysomelidae*

4. *Chrysomelidae* *Chrysomelidae* *Chrysomelidae*



1. *Stenophanes quadratus* Gr. det.
 2. *Chamaelirium crassicaule* Wats. &
 3. *Chamaelirium crassicaule* Wats. &
 4. *Chamaelirium crassicaule* Wats. &

Corymbites vulgares Guér.
8 *Pistotinus rugosulus* Guér.
- *Pistotinus collaris* Guér.
8 *Pentacostus hirticollis* St.
and *Spheterismus elongatus* Guér.

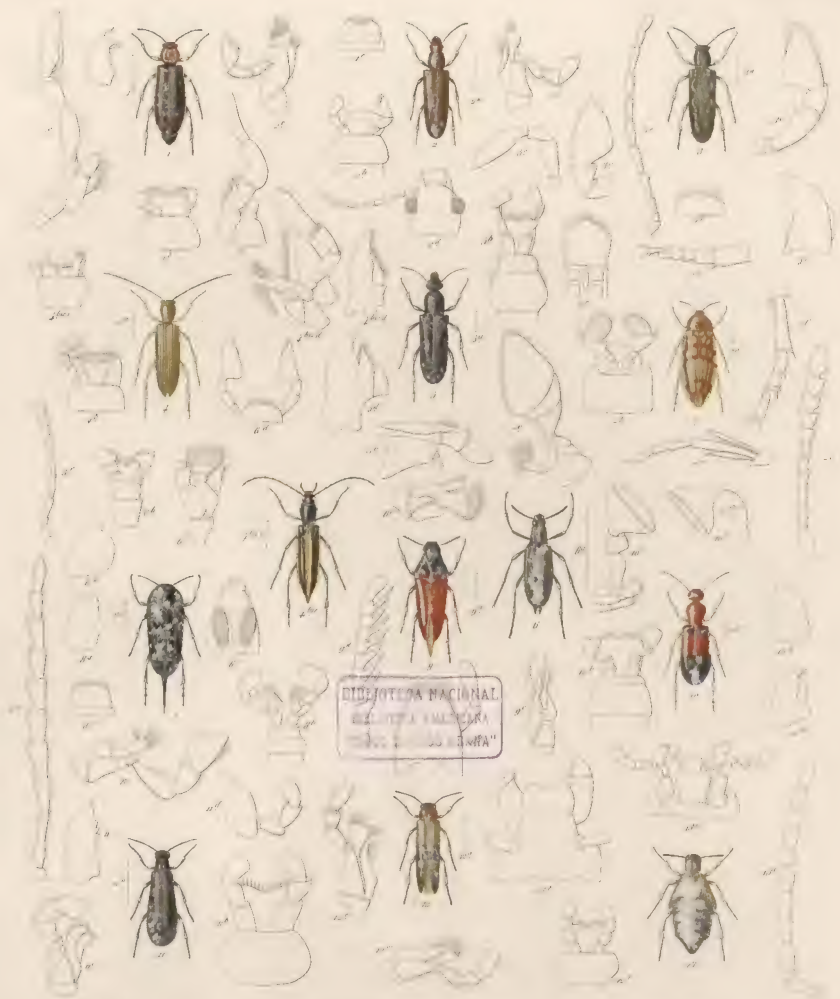
9 *Pinus Lehmannii* Nutt.
10 *Phryganodes tomentosa* (Sw.) Bress.
11 *Comptosia pinnata* (Sw.) Nutt.
12 *Aspidosiphon pinnata* (Sw.) Nutt.



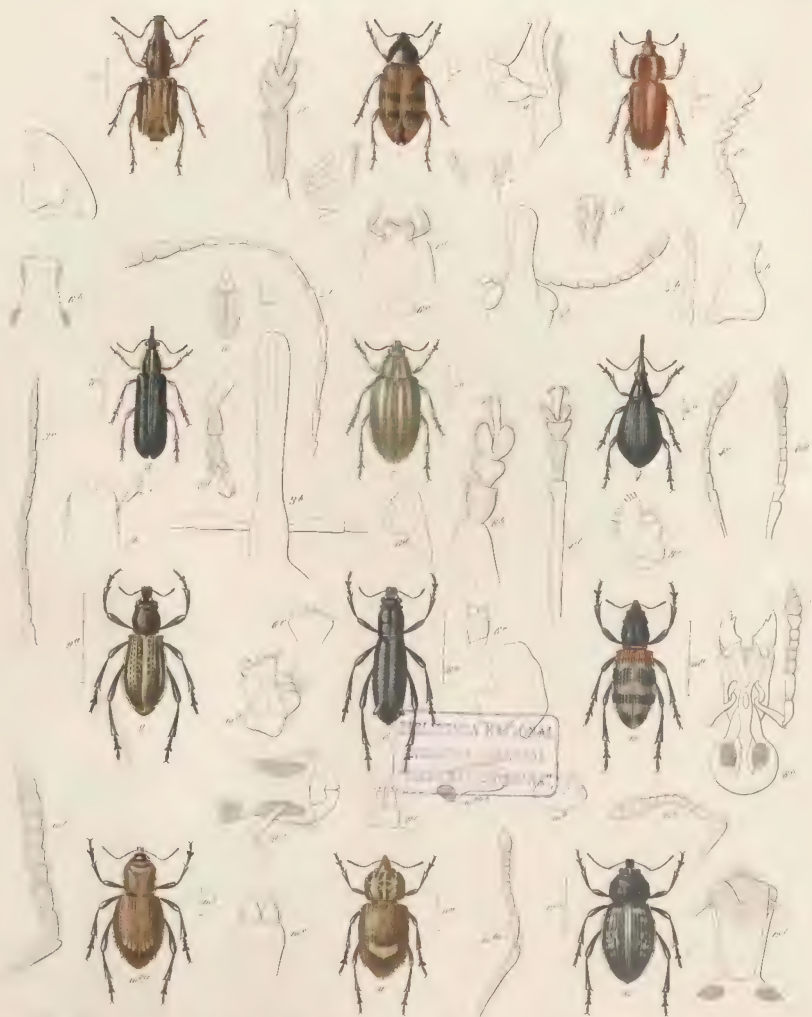
1. *Tachinae* *capitata* ss.
2. *Tachinae* *capitata* ss.
3. *Tachinae* *punctata* ss.
4. *Tachinae* *punctata* ss.

5. *Tachinae* *capitata* ss.
6. *Tachinae* *capitata* ss.
7. *Tachinae* *capitata* ss.
8. *Tachinae* *capitata* ss.
9. *Tachinae* *capitata* ss.

10. *Tachinae* *capitata* ss.
11. *Tachinae* *capitata* ss.
12. *Tachinae* *capitata* ss.
13. *Tachinae* *capitata* ss.



- | | | |
|---|---|---|
| 1. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 2. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 3. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |
| 4. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 5. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 6. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |
| 7. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 8. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 9. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |
| 10. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 11. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 12. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |
| 13. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 14. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 15. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |
| 16. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 17. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. | 18. <i>Leptodermus melleiventris</i> n. sp. |



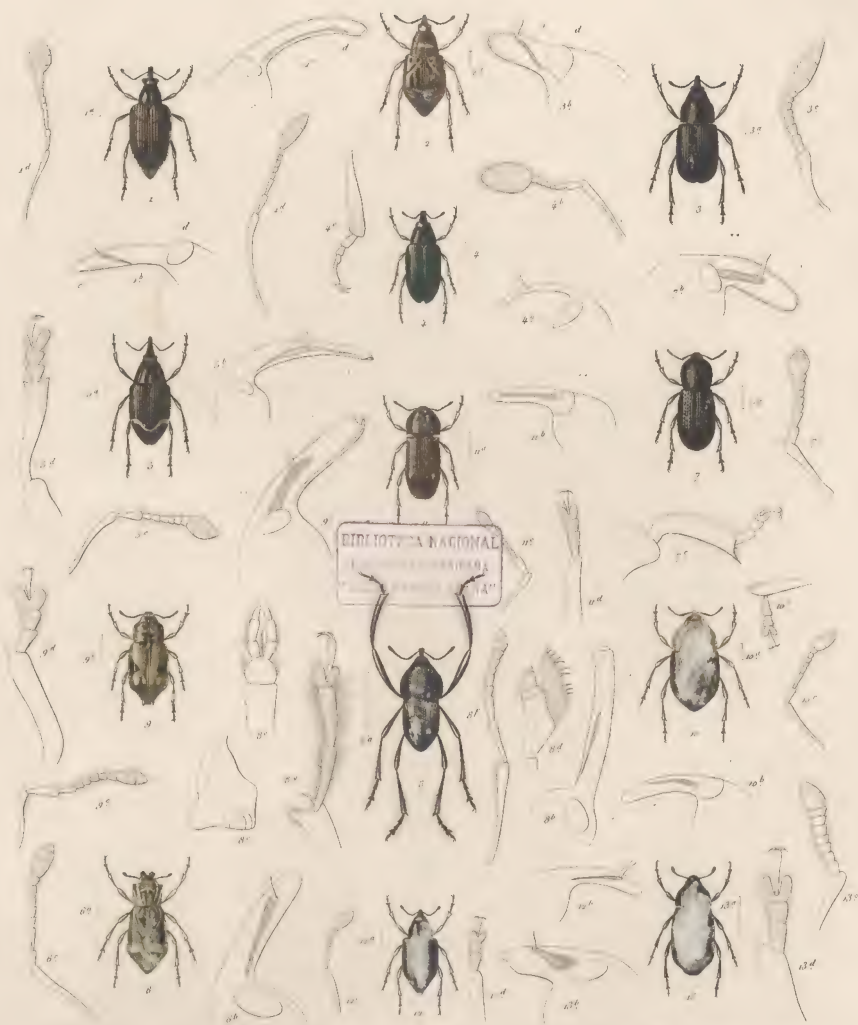
Sticticus picturatus n.
Stenocerus latirostris n.
Homalocerus mitchellianus n.
Homalocerus n.

1. *Stenocerus craticollis* n.
 2. *Polysphindus prasinus* n.
 3. *Polysphindus uliginosus* n.
 4. *Catolides nodipennis* n.
 5. *Cylindrochilus tessellatus* n.

6. *Leptocerus sticticus* n.
 7. *Leptocerus phaeus* n.
 8. *Leptocerus robustus* n.
 9. *Leptocerus clavicornis* n.



Chrysomelidae 1. *Chrysomelidae* 2. *Chrysomelidae* 3. *Chrysomelidae* 4. *Chrysomelidae* 5. *Chrysomelidae* 6. *Chrysomelidae* 7. *Chrysomelidae* 8. *Chrysomelidae* 9. *Chrysomelidae* 10. *Chrysomelidae* 11. *Chrysomelidae* 12. *Chrysomelidae* 13. *Chrysomelidae* 14. *Chrysomelidae* 15. *Chrysomelidae* 16. *Chrysomelidae* 17. *Chrysomelidae* 18. *Chrysomelidae* 19. *Chrysomelidae* 20. *Chrysomelidae* 21. *Chrysomelidae* 22. *Chrysomelidae* 23. *Chrysomelidae* 24. *Chrysomelidae* 25. *Chrysomelidae* 26. *Chrysomelidae* 27. *Chrysomelidae* 28. *Chrysomelidae* 29. *Chrysomelidae* 30. *Chrysomelidae* 31. *Chrysomelidae* 32. *Chrysomelidae* 33. *Chrysomelidae* 34. *Chrysomelidae* 35. *Chrysomelidae* 36. *Chrysomelidae* 37. *Chrysomelidae* 38. *Chrysomelidae* 39. *Chrysomelidae* 40. *Chrysomelidae* 41. *Chrysomelidae* 42. *Chrysomelidae* 43. *Chrysomelidae* 44. *Chrysomelidae* 45. *Chrysomelidae* 46. *Chrysomelidae* 47. *Chrysomelidae* 48. *Chrysomelidae* 49. *Chrysomelidae* 50. *Chrysomelidae* 51. *Chrysomelidae* 52. *Chrysomelidae* 53. *Chrysomelidae* 54. *Chrysomelidae* 55. *Chrysomelidae* 56. *Chrysomelidae* 57. *Chrysomelidae* 58. *Chrysomelidae* 59. *Chrysomelidae* 60. *Chrysomelidae* 61. *Chrysomelidae* 62. *Chrysomelidae* 63. *Chrysomelidae* 64. *Chrysomelidae* 65. *Chrysomelidae* 66. *Chrysomelidae* 67. *Chrysomelidae* 68. *Chrysomelidae* 69. *Chrysomelidae* 70. *Chrysomelidae* 71. *Chrysomelidae* 72. *Chrysomelidae* 73. *Chrysomelidae* 74. *Chrysomelidae* 75. *Chrysomelidae* 76. *Chrysomelidae* 77. *Chrysomelidae* 78. *Chrysomelidae* 79. *Chrysomelidae* 80. *Chrysomelidae* 81. *Chrysomelidae* 82. *Chrysomelidae* 83. *Chrysomelidae* 84. *Chrysomelidae* 85. *Chrysomelidae* 86. *Chrysomelidae* 87. *Chrysomelidae* 88. *Chrysomelidae* 89. *Chrysomelidae* 90. *Chrysomelidae* 91. *Chrysomelidae* 92. *Chrysomelidae* 93. *Chrysomelidae* 94. *Chrysomelidae* 95. *Chrysomelidae* 96. *Chrysomelidae* 97. *Chrysomelidae* 98. *Chrysomelidae* 99. *Chrysomelidae* 100. *Chrysomelidae*

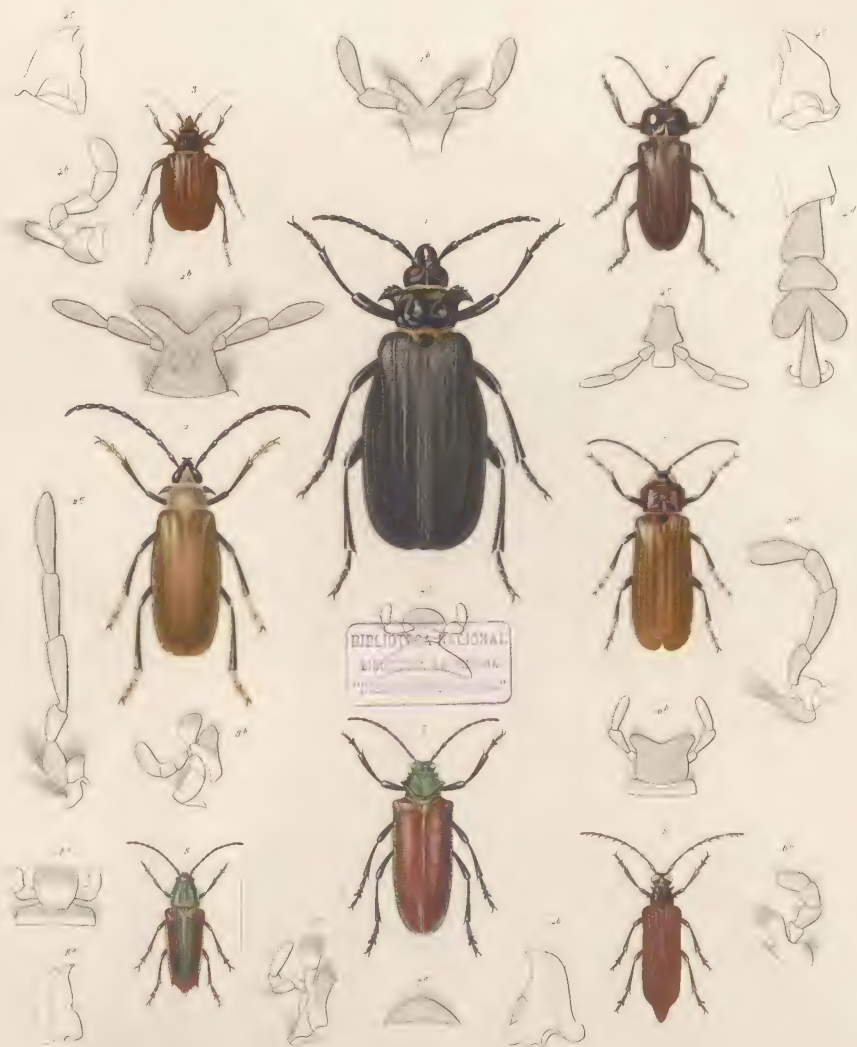


- Rhyssalus tenuicollis* Blanch. 1. *Cochinus tessellatus* Blanch. 2. *Carabus variegatus* Blanch. 3. *Strophopoda parvicollis* Blanch. 4. *Amphicollis plagiatus* Blanch. 5. *Cucullus unicolor* Blanch. 6. *Polyphonus elegans* Blanch. 7. *Rhyssalus tenuis* Blanch. 8. *Rhyssalus iucos* Blanch. 9. *Rhyssalus iucos* Blanch. 10. *Rhyssalus iucos* Blanch. 11. *Rhyssalus iucos* Blanch. 12. *Rhyssalus iucos* Blanch. 13. *Rhyssalus iucos* Blanch. 14. *Rhyssalus iucos* Blanch. 15.

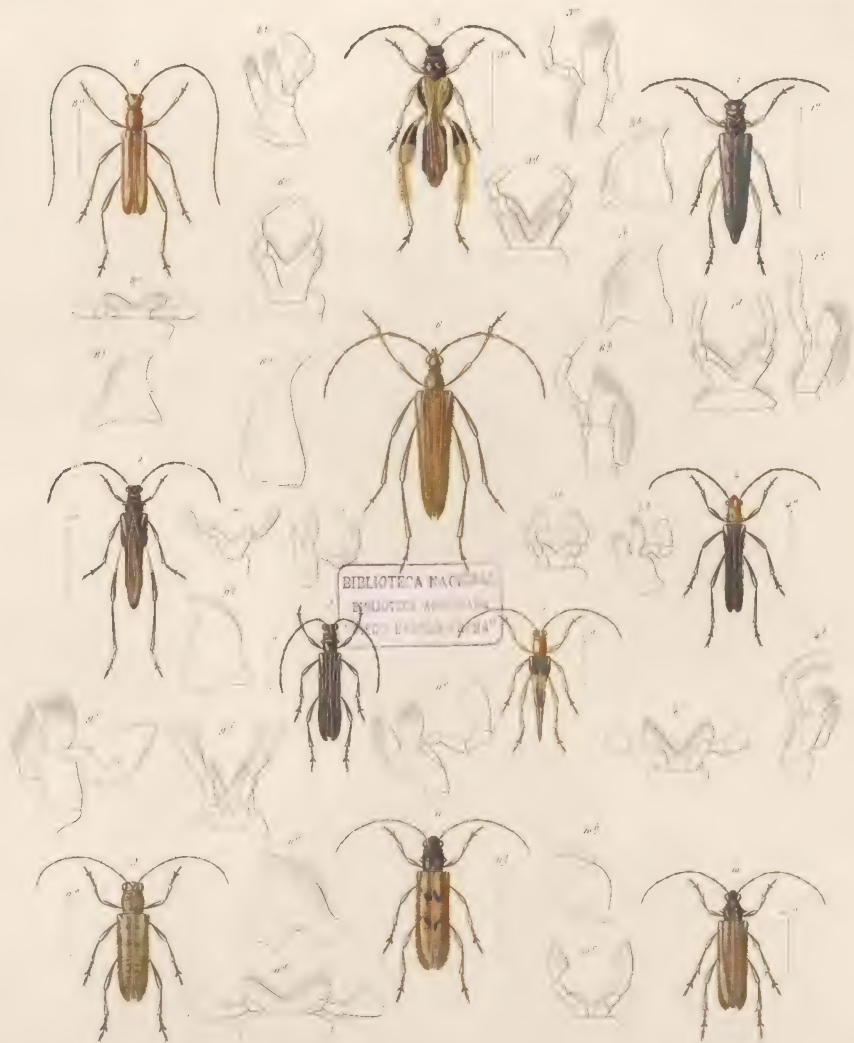
Blanchard pins!

Blanchard pins!

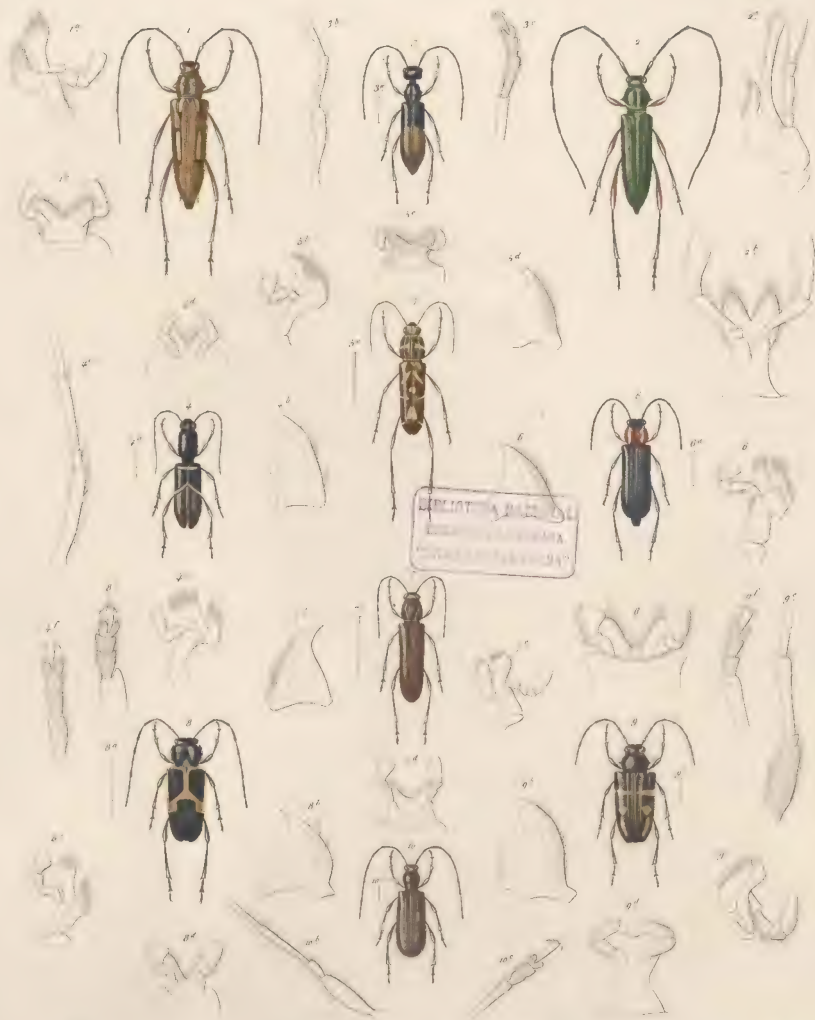
Lachet sculp!



Anthrenus *melanocephalus* Dupon. 3. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 4. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 5.
Anthrenus *melanocephalus* Dupon. 6. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 7. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 8.
Anthrenus *melanocephalus* Dupon. 9. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 10. *Anthrenus* *melanocephalus* Dupon. 11.



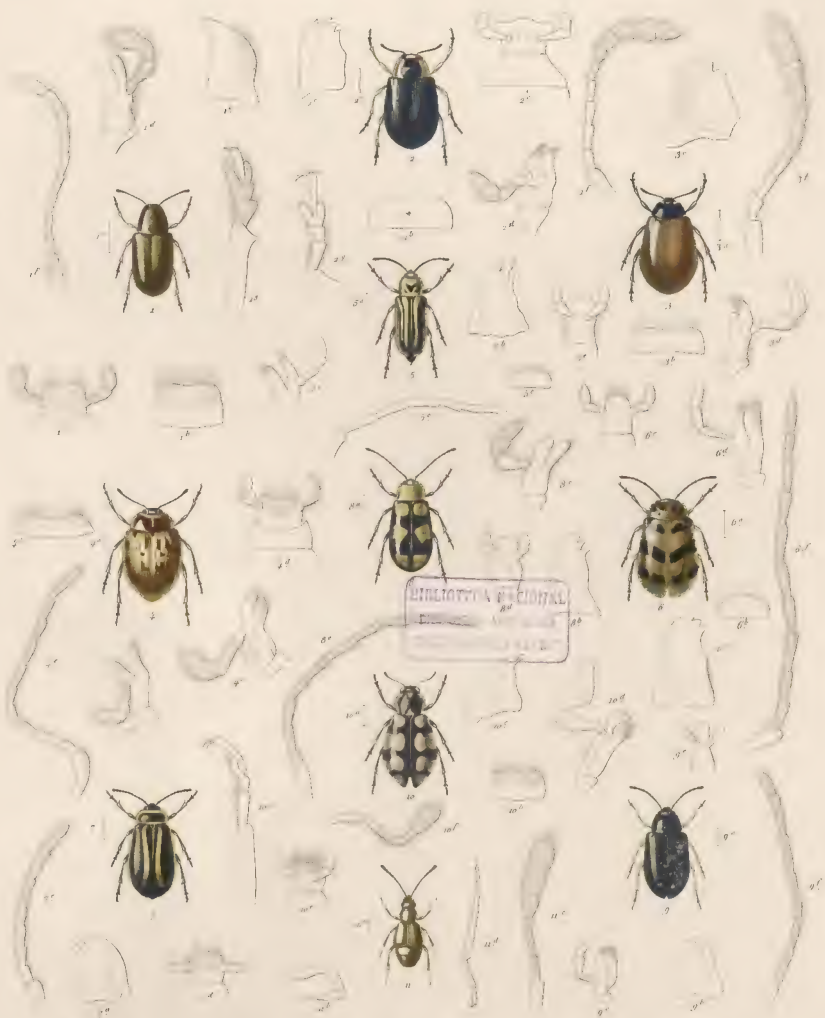
- H. pascuorum* Blanch. *H. pascuorum* Blanch. *H. pascuorum* Blanch.
H. pascuorum Blanch. *H. pascuorum* Blanch. *H. pascuorum* Blanch.
H. pascuorum Blanch. *H. pascuorum* Blanch. *H. pascuorum* Blanch.
H. pascuorum Blanch. *H. pascuorum* Blanch. *H. pascuorum* Blanch.



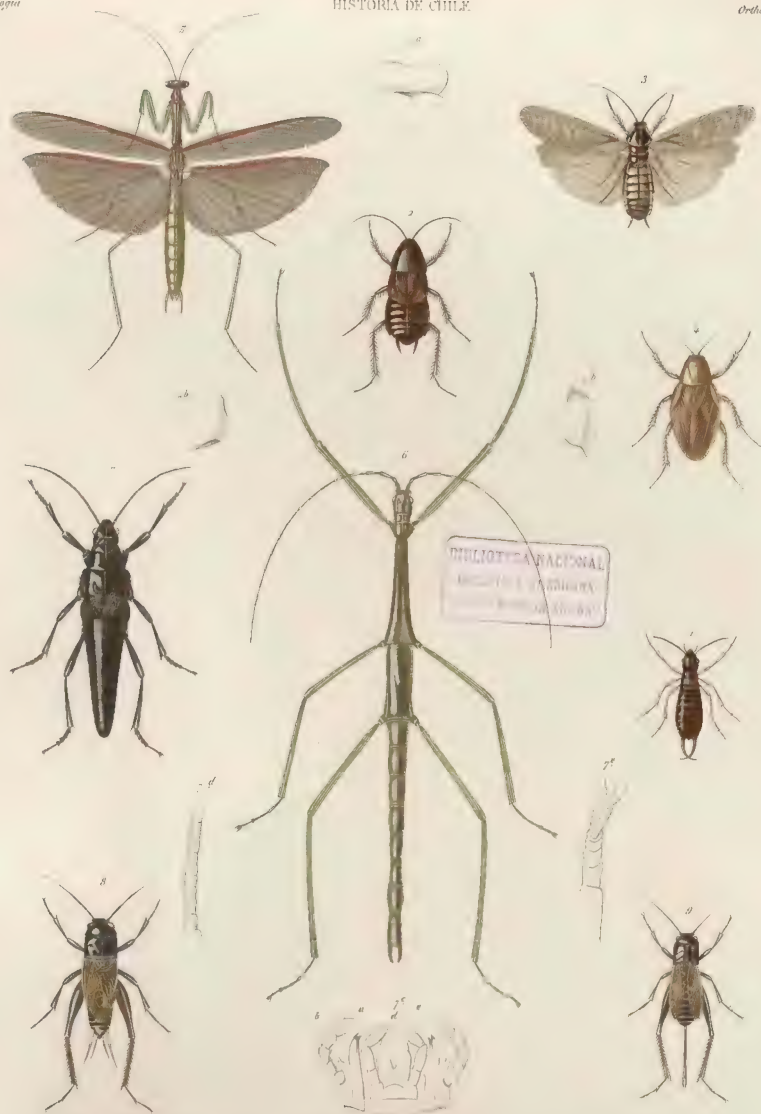
- 1 *Chrysomela pusilla* Blanch. 2 *Tetraspilus lineatipennis* Blanch. 3 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 4 *Chrysomela chilensis* Blanch. 5 *Chrysomela pusilla* Blanch. 6 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 7 *Chrysomela pusilla* Blanch. 8 *Chrysomela pusilla* Blanch. 9 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 10 *Chrysomela pusilla* Blanch. 11 *Chrysomela pusilla* Blanch. 12 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 13 *Chrysomela pusilla* Blanch. 14 *Chrysomela pusilla* Blanch. 15 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 16 *Chrysomela pusilla* Blanch. 17 *Chrysomela pusilla* Blanch. 18 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 19 *Chrysomela pusilla* Blanch. 20 *Chrysomela pusilla* Blanch. 21 *Chrysomela pusilla* Blanch.
 22 *Chrysomela pusilla* Blanch. 23 *Chrysomela pusilla* Blanch. 24 *Chrysomela pusilla* Blanch.



[Faint, illegible text at the bottom of the page, likely a list of species names or descriptions.]



- Agathidium pulvaceum* Blanch. 4. *Anthrenus carolinensis* Blanch. 7. *Callositylus diversus* Blanch.
Oniscus asperatus Blanch. 5. *Spangulopsis flavescens* Blanch. 8. *Edenomyia flavipennis* Blanch.
Leptocryptus Blanch. 6. *Callositylus mulsanti* Blanch. 9. *Callositylus mulsanti* Blanch.
Coccinella connexa Blanch. 10. *Callositylus mulsanti* Blanch. 11.



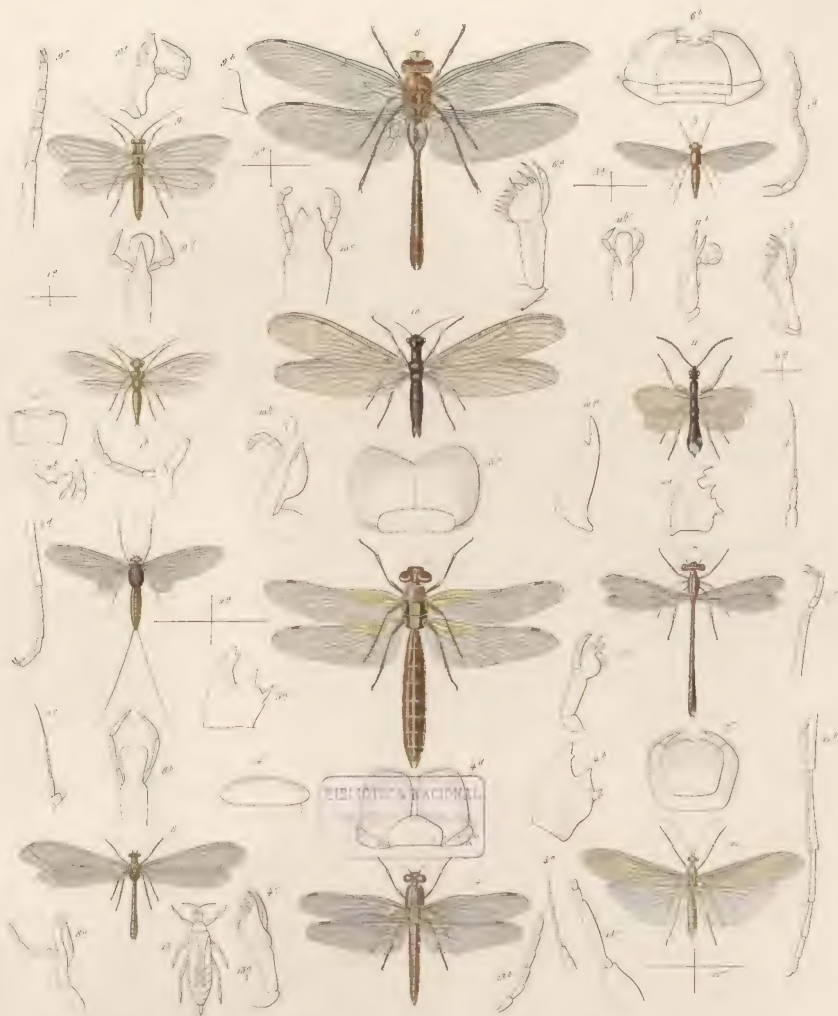
Pyrrhota chilensis Blanch. 5. *Pipitta ventralis* Blanch. 8. *Stenota Gagli* Blanch.
Pyrrhota chilensis Blanch. 6. *Pipitta diopatra* Blanch. 9. *Stenota Gagli* Blanch.
 Blanchard puer. 7. *Stenota Gagli* Blanch. 8. 9. *Stenota Gagli* Blanch. 9. *Stenota Gagli* Blanch.

Imp. de Laroque

Annelouche sculp.



Reçu de la collection de M. de la Roche, le 10 Mars 1854.



- | | | |
|--|---|--|
| 1. <i>Enas detestabilis</i> Blanch. | 5. <i>Coreolus villosus</i> Blanch. | 9. <i>Hemeroscirtus glaucus</i> Blanch. |
| 2. <i>Phymata guttata</i> Latr. | 6. <i>Pyrenus diffusus</i> Blanch. | 10. <i>Chalcidius cinereus</i> Blanch. |
| 3. <i>Phymata</i> <i>schizopus</i> Blanch. | 7. <i>Pyrenus</i> <i>schizopus</i> Blanch. | 11. <i>Coreosaurus sticticus</i> Blanch. |
| 4. <i>Coreolus communis</i> Blanch. | 8. <i>Pyrenus modestus</i> Blanch. | 12. <i>Phymata impluvialis</i> Blanch. |
| | 13. <i>Pyrenus</i> <i>schizopus</i> Blanch. | |



1. *Triphaglopus Gayi* sp. n.
 2. *Camptopneuma Gayi* sp. n.
 3. *Camptopneuma nemorosus* sp. n.
 4. *Psithyrus oculatus* sp. n.
 5. *Chalcidius pulchellus* sp. n.
 6. *Psithyrus oculatus* sp. n.
 7. *Epitriptus Gayi* sp. n.



- | | | |
|--------------------------------------|---|--|
| 1. <i>Cordulia chileensis</i> n. sp. | 3. <i>Proctos. F. bitarsus</i> n. sp. | 7. <i>Angioscelus longirostris</i> n. sp. |
| 2. <i>C. chil.</i> n. sp. | 4. <i>Sphecoch. chileensis</i> n. sp. | 8. <i>Phys.</i> <i>truncatellus</i> n. sp. |
| 5. <i>Agathia laticauda</i> n. sp. | 6. <i>Ischnura micropneustes</i> n. sp. | 9. <i>Phys.</i> <i>crispus</i> n. sp. |
| 10. <i>Agath. Cam.</i> n. sp. | 11. <i>Proctos. laticauda</i> n. sp. | |



- | | | |
|--|--|--|
| 1. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 3. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 5. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. |
| 2. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 4. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 6. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. |
| 3. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 5. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 7. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. |
| 4. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 6. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. | 8. <i>Microgaster chalcidius</i> Guss. |

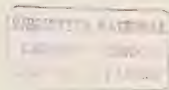


- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. <i>Cynia speciosa</i> 2 Spm. | 4. <i>Planipos caripennis</i> 2 v. |
| 2. <i>Pimpla hagi</i> 2 Spm. | 5. <i>Sphex cyanipennis</i> 2 Spm. |
| 3. <i>Leucis hupci</i> Westw. | 6. <i>Chrysos chelonatus</i> Spm. |

Spide p. r.

Lap. de Lammage.

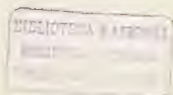
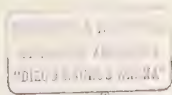
hardauche vult.



60. *Ascia asplenaria* Blanch.
66. *Ascia theodora* Blanch.

25. *Pieris agestis* Blanch.
24. *Pieris gossii* Blanch.
22. *Pieris milon* Blanch.

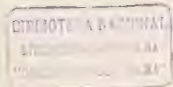
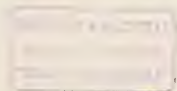
30. *Pieris boliviana* Blanch.
36. *Celastrus flavus* Blanch.



12. *Pygmaea laticincta* Blanch.
34. *Pygmaea modesta* Blanch.

5. *Pygmaea laticincta* Blanch.
6. *Pygmaea vespertina* Blanch.
11. *Pygmaea vespertina* Blanch.

8. *Pygmaea vespertina* Blanch.
9. *Pygmaea vespertina* Blanch.



- 1 *Calypso barthelemy* Blanch
 2 *Calypso jamaicensis* Blanch
 3 10 6 *Calypso endymion* Blanch
 4 a. 1 *Egeria chelone* Blanch
 5 *Egeria endymion* Blanch
 6 *Egeria aurip.* Blanch
 7 a. 6 *Egeria americana* Blanch
 8 *Neopora foveolata* Blanch
 9 *Neopora foveolata* Blanch
 10 *Neopora foveolata* Blanch
 11 *Neopora foveolata* Blanch
 12 *Neopora foveolata* Blanch
 13 *Neopora foveolata* Blanch
 14 *Neopora foveolata* Blanch
 15 *Neopora foveolata* Blanch
 16 *Neopora foveolata* Blanch
 17 *Neopora foveolata* Blanch
 18 *Neopora foveolata* Blanch
 19 *Neopora foveolata* Blanch
 20 *Neopora foveolata* Blanch
 21 *Neopora foveolata* Blanch
 22 *Neopora foveolata* Blanch
 23 *Neopora foveolata* Blanch
 24 *Neopora foveolata* Blanch
 25 *Neopora foveolata* Blanch
 26 *Neopora foveolata* Blanch
 27 *Neopora foveolata* Blanch
 28 *Neopora foveolata* Blanch
 29 *Neopora foveolata* Blanch
 30 *Neopora foveolata* Blanch
 31 *Neopora foveolata* Blanch
 32 *Neopora foveolata* Blanch
 33 *Neopora foveolata* Blanch
 34 *Neopora foveolata* Blanch
 35 *Neopora foveolata* Blanch
 36 *Neopora foveolata* Blanch
 37 *Neopora foveolata* Blanch
 38 *Neopora foveolata* Blanch
 39 *Neopora foveolata* Blanch
 40 *Neopora foveolata* Blanch
 41 *Neopora foveolata* Blanch
 42 *Neopora foveolata* Blanch
 43 *Neopora foveolata* Blanch
 44 *Neopora foveolata* Blanch
 45 *Neopora foveolata* Blanch
 46 *Neopora foveolata* Blanch
 47 *Neopora foveolata* Blanch
 48 *Neopora foveolata* Blanch
 49 *Neopora foveolata* Blanch
 50 *Neopora foveolata* Blanch
 51 *Neopora foveolata* Blanch
 52 *Neopora foveolata* Blanch
 53 *Neopora foveolata* Blanch
 54 *Neopora foveolata* Blanch
 55 *Neopora foveolata* Blanch
 56 *Neopora foveolata* Blanch
 57 *Neopora foveolata* Blanch
 58 *Neopora foveolata* Blanch
 59 *Neopora foveolata* Blanch
 60 *Neopora foveolata* Blanch
 61 *Neopora foveolata* Blanch
 62 *Neopora foveolata* Blanch
 63 *Neopora foveolata* Blanch
 64 *Neopora foveolata* Blanch
 65 *Neopora foveolata* Blanch
 66 *Neopora foveolata* Blanch
 67 *Neopora foveolata* Blanch
 68 *Neopora foveolata* Blanch
 69 *Neopora foveolata* Blanch
 70 *Neopora foveolata* Blanch
 71 *Neopora foveolata* Blanch
 72 *Neopora foveolata* Blanch
 73 *Neopora foveolata* Blanch
 74 *Neopora foveolata* Blanch
 75 *Neopora foveolata* Blanch
 76 *Neopora foveolata* Blanch
 77 *Neopora foveolata* Blanch
 78 *Neopora foveolata* Blanch
 79 *Neopora foveolata* Blanch
 80 *Neopora foveolata* Blanch
 81 *Neopora foveolata* Blanch
 82 *Neopora foveolata* Blanch
 83 *Neopora foveolata* Blanch
 84 *Neopora foveolata* Blanch
 85 *Neopora foveolata* Blanch
 86 *Neopora foveolata* Blanch
 87 *Neopora foveolata* Blanch
 88 *Neopora foveolata* Blanch
 89 *Neopora foveolata* Blanch
 90 *Neopora foveolata* Blanch
 91 *Neopora foveolata* Blanch
 92 *Neopora foveolata* Blanch
 93 *Neopora foveolata* Blanch
 94 *Neopora foveolata* Blanch
 95 *Neopora foveolata* Blanch
 96 *Neopora foveolata* Blanch
 97 *Neopora foveolata* Blanch
 98 *Neopora foveolata* Blanch
 99 *Neopora foveolata* Blanch
 100 *Neopora foveolata* Blanch

*Chelonia colligera* Blanch.*Perisoreia eremita* Blanch.*Malloryphala subripes* Blanch.*P. erythrops* Blanch.*Agrotis pallens* Blanch.*Superina americana* Blanch.*Agrotis subrepens* Blanch.*Perisoreia eremita* Blanch.*Agrotis doctus* Blanch.*Perisoreia eremita* Blanch.



1. *Colitis asphictus* Westw. 2. *Colitis vancouveriensis* Blanch. 3. *Colitis endemica* Guen.
 4. *Colitis hesperus* Guen. 5. *Colitis hectoris* Westw. 6. *Colitis vancouveriensis* Blanch.
 7. *Colitis hectoris* Westw. 8. *Colitis vancouveriensis* Blanch.
 9. *Colitis hectoris* Westw. 10. *Colitis vancouveriensis* Blanch.



- | | | |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1. <i>Catocalpa nuptialis</i> Blanch. | 4. <i>Limonata albicoma</i> Blanch. | 7. <i>Platys humilis</i> Blanch. |
| 2. <i>Protoparce delicatula</i> Guen. | 5. <i>Mallomus vittatus</i> Blanch. | 8. <i>Apantesis stictica</i> Blanch. |
| 3. <i>Protoparce nana</i> | 6. <i>Protoparce pallidula</i> Blanch. | 9. <i>Mallomus vittatus</i> Blanch. |
| | 10. <i>Protoparce pallidula</i> Blanch. | 11. <i>Platys gemmifera</i> Blanch. |



Leucodactylus cinereus n.
Leucodactylus albidus n.
Leucodactylus flavus n.
Leucodactylus caeruleus n.
Leucodactylus lineatus n.

6 *Cratichneumon decetentulus* M.
 " *Phaenocarpa aurantibaculus* M.
 8 *Microgaster notularius* M.
 9 *Tachyplegitta linearis* M.
 10 *Diapriid* *obscurellus* M.

" *Centropomus pinnatifidus* 24
 " *Eleutherocephalus rostratus* 25
 " *Platycephalus signatus* 26
 " *Eleutherocephalus signatus* 27
 " *Eleutherocephalus signatus* 28
 " *Eleutherocephalus signatus* 29



1. *Epitaphium apicicornis* Linn. 2. *C. plicatus* Linn. 3. *M. rufipes* Linn.
 4. *Epitaphium apicicornis* Linn. 5. *C. plicatus* Linn. 6. *M. rufipes* Linn.
 7. *Epitaphium apicicornis* Linn. 8. *C. plicatus* Linn. 9. *M. rufipes* Linn.
 10. *Epitaphium apicicornis* Linn. 11. *C. plicatus* Linn. 12. *M. rufipes* Linn.
 13. *Epitaphium apicicornis* Linn. 14. *C. plicatus* Linn. 15. *M. rufipes* Linn.
 16. *Epitaphium apicicornis* Linn. 17. *C. plicatus* Linn. 18. *M. rufipes* Linn.
 19. *Epitaphium apicicornis* Linn. 20. *C. plicatus* Linn. 21. *M. rufipes* Linn.
 22. *Epitaphium apicicornis* Linn. 23. *C. plicatus* Linn. 24. *M. rufipes* Linn.
 25. *Epitaphium apicicornis* Linn. 26. *C. plicatus* Linn. 27. *M. rufipes* Linn.
 28. *Epitaphium apicicornis* Linn. 29. *C. plicatus* Linn. 30. *M. rufipes* Linn.



- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <i>1. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>2. Pygidium marginatus</i> 3 | <i>3. Staphylinus marginatus</i> 3 |
| <i>4. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>5. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>6. Staphylinus marginatus</i> 3 |
| <i>7. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>8. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>9. Staphylinus marginatus</i> 3 |
| <i>10. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>11. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>12. Staphylinus marginatus</i> 3 |
| <i>13. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>14. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>15. Staphylinus marginatus</i> 3 |
| <i>16. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>17. Staphylinus marginatus</i> 3 | <i>18. Staphylinus marginatus</i> 3 |



Asphondylia gaudi sp.
Asphondylia vicinialis sp.
Asphondylia gaudi sp.
 3. *Calliphora pallidulata* n.
Calliphora vicinialis sp.

4. *Asphondylia chilensis* sp.
 5. *Asphondylia chilensis* sp.
 6. *Asphondylia chilensis* sp.
 7. *Asphondylia chilensis* sp.
 8. *Asphondylia chilensis* sp.
 9. *Asphondylia chilensis* sp.
 10. *Asphondylia chilensis* sp.
 11. *Asphondylia chilensis* sp.
 12. *Asphondylia chilensis* sp.
 13. *Asphondylia chilensis* sp.
 14. *Asphondylia chilensis* sp.
 15. *Asphondylia chilensis* sp.
 16. *Asphondylia chilensis* sp.
 17. *Asphondylia chilensis* sp.
 18. *Asphondylia chilensis* sp.



Culex *larva* *larva*

Epula *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Epula *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Epula *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*

Ep. *larva* *larva*



- | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1. <i>Tulaneus invertus</i> Say | 2. <i>Tulaneus hemiphetus</i> Say | 3. <i>Tulaneus testaceo-maculatus</i> Say |
| 4. <i>Tul. — pallidus</i> Say | 5. <i>Tul. — ventralis</i> Say | 6. <i>Cephalaria albicincta</i> Say |
| 7. <i>Tul. — lateralis</i> Say | 8. <i>Tul. — rufipes</i> Say | 9. <i>Al. — ruf. concolor</i> Say |
| 10. <i>Tul. — chilensis</i> Say | 11. <i>Tul. — convergens</i> Say | 12. <i>Tulaneus cygnus</i> Say |

1. *Campoplex laryx* Zett.2. *Campoplex griseus* Zett.3. *Campoplex confusus* Zett.4. *Campoplex signatus* Zett.5. *Aspilota superciliosa* Zett.6. *Bombus bellicosus* Zett.7. *Aspilota fasciatus* Zett.8. *Campoplex bipunctatus* Zett.9. *Campoplex erythrocephalus* Zett.10. *Aspilota ruficornis* Zett.11. *Aspilota chilensis* Zett.12. *Aspilota flaviventris* Zett.



111.5 111.5 200

Mr. Wm. L. G. Jones - Robert 1894

1911

to cut a hole in the

Epinephelus striatus var.

8. *Leucocorymbus*

*1. ca. 1000-1100 AD.**Chrysomela borealis*

Trichostema *sp.*

Journal of Interpersonal Violence 28(10)



1. *arenaria scutellata* Say. 2. *Surcouphura flavipennis* Say. 3. *Acromyza chinensis* Say.
 4. *Aspilota metatenua* Say. 5. *Calliphora chilensis* Say. 6. *Hel — pallidiceps* M.
 7. *Trypanopoda splendens* Say. 8. *Hydrotaea chilensis* Say. 9. *Episyrphus quinquifurcata* Say.
 10. *Cteniscus armatoratus* M. 11. *Chalcidobea cellulosa* M.



DIRECCION NACIONAL
ESTADO DE CONSERVACION
MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

Helix *Patagonica* *variegata* *var.* *Helix* *Patagonica* *variegata* *var.*

Patagonica *var.* *Patagonica* *var.* *Patagonica* *var.* *Patagonica* *var.*

Patagonica *var.* *Patagonica* *var.* *Patagonica* *var.* *Patagonica* *var.*



- | | | |
|---------------------------------------|--|---|
| 1. <i>Bulimus variegatus</i> Vokes | 5. <i>Bulimus albus</i> Say | 9. <i>Bulimus lineolatus</i> Moll |
| 2. <i>Bulimus</i> <i>lucorum</i> Bosc | 6. <i>Bulimus albicans</i> Bosc | 10. <i>Urticina bulbosus</i> Bosc |
| 3. <i>Bulimus</i> <i>lucorum</i> Bosc | 7. <i>Bulimus</i> <i>tristrami</i> Vokes | 11. <i>Urticina</i> <i>lucorum</i> Bosc |
| 4. <i>Bulimus</i> <i>lucorum</i> Bosc | 8. <i>Bulimus</i> <i>tristrami</i> Vokes | 12. <i>Urticina</i> <i>lucorum</i> Bosc |



Museum. del.

Lith. de B. J. J.

- | | | |
|--------------------------------------|--|---|
| 1. <i>Fusus</i> <i>lividus</i> , No. | 5. <i>Conus</i> <i>propinquus</i> , No. | 9. <i>Buccinum</i> <i>canaliculatum</i> , Phil. |
| 2. <i>F.</i> <i>ulter</i> , No. | 6. <i>Fusus</i> <i>intermedius</i> , No. | 10. <i>Strophomena</i> <i>Reverena</i> No. |
| 3. <i>F.</i> <i>Maclurei</i> , No. | 7. <i>F.</i> <i>gambusia</i> , No. | 11. <i>Acmaea</i> <i>scabra</i> , No. |
| 4. <i>F.</i> <i>gambusia</i> , No. | 8. <i>F.</i> <i>plumbicus</i> , Phil. | 12. <i>St.</i> <i>cymbula</i> , No. |



1. *Chama nitida* Ait.
2. *Chama nitida* Ait.

3. *Chama longirostris* Ait.
4. *Chama nitida* Ait.
5. *Mytilus quadrilobus* Hanley.

6. *Mytilus Obliquatus* Ait.
7. *Mytilus Obliquatus* Ait.



1. *Venus antarctica* Sow.

2. *V. cinerea* Sow.

3. *V. discrepans* Sow.

4. *V. Chica* Sow.

5. *Venus Gayi* Sow.

6. *V. pumilio* Sow.



Impatiens

Dr. Laporte (L. Gray del.

1897

1. *Modiola bispinosa*. Cuv.4. *Diplodonta inconstans* Phil.7. *Tasidonta chilensis*. Noto2. *Modiola bispinosa*. Cuv.5. *Diplodonta inconstans* Phil.8. *Tasidonta chilensis*. Noto3. *Modiola bispinosa*. Cuv.6. *Diplodonta inconstans* Phil.9. *Tasidonta chilensis*. Noto



1. *Platystrophia Patagonica nobis.*
2. *Ammonites testaceus nob.*
3. *Ammonites gemmatus nob.*

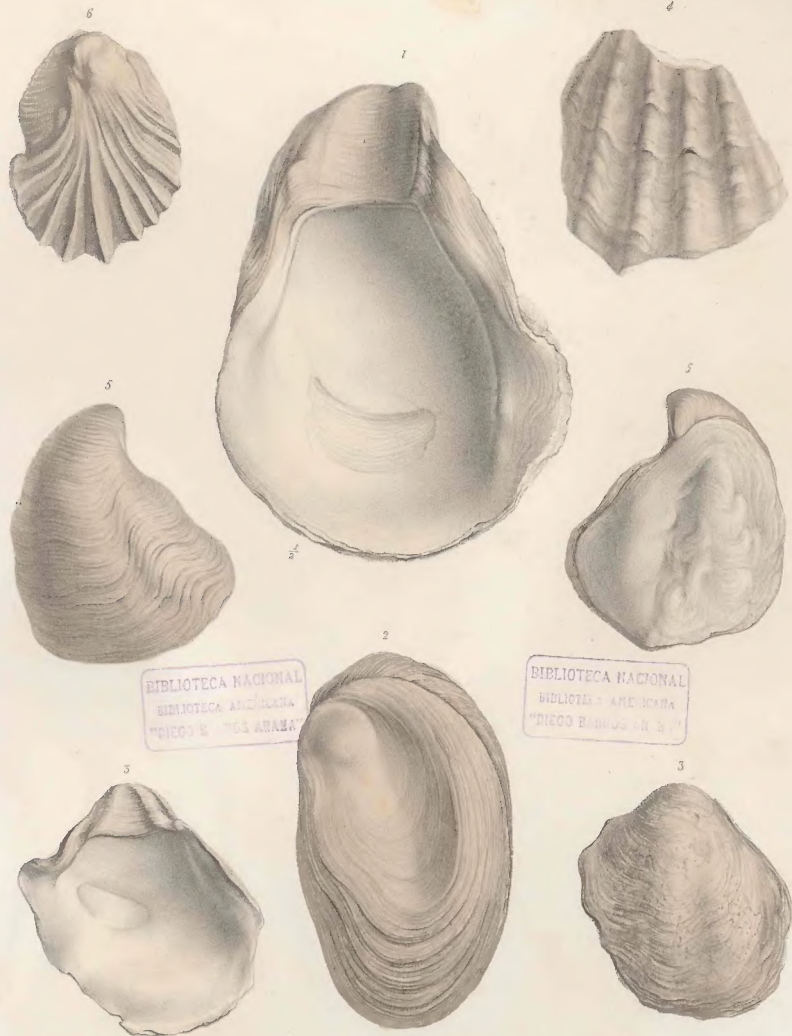
4. *Ammonites verrucosus nob.*
5. *Segurola elongata nob.*
6. *Neutroa pectiniformis nob.*



- | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. <i>Ammonia irregularis</i> nob. | 4. <i>Turris salicatus</i> nob. | 7. <i>Turris affinis</i> nob. |
| 2. <i>Turris dilatata</i> nob. | 5. <i>Turris striata-nodosa</i> nob. | 8. <i>Dentalium corrugatus</i> nob. |
| 3. <i>Turris acuminatus</i> nob. | 6. <i>Turris granus</i> nob. | 9. <i>Dentalium subtruncatum</i> nob. |



- | | |
|---|--|
| 1. <i>Exilis acutatum</i> , Nol. | 5. <i>Fusus sulcatus</i> , Nol. |
| 2. <i>Caridiaria tuberculifera</i> , Nol. | 6. <i>Fusus dubius</i> , Nol. |
| 3. <i>Fusus labialis</i> , Nol. | 7. <i>Plautonius lanceolata</i> , Nol. |
| 4. <i>Concholepas Wieneri</i> , Nol. | 8. <i>Oliva tenuispora</i> , Nol. |
| 9. <i>Oliva simplex</i> , Nol. | |



1. *Costea maxima*, Nob.
2. — *Alinga*, Nob.
3. — *transitoria*, Nob.

4. *Costea encastifera*, Nob.
5. *Gryphaea Bustillosi*, Nob.
6. *Lima rustica*, Nob.



1. *Pecten unguiferus*, Nob.
2. — *purpurinus*, Nob.
3. — *obovatus*, Nob.
4. — *tenuistatus*, Nob.
5. *Plagiostoma dabia*, Nob.

6. *Cypriocardia emarginata*, Nob.
7. *Macula elegans*, Nob.
8. *Crangonina ratonata*, Nob.
9. — *Alusa*, Nob.
10. *Arca Knudsenii*, Nob.



- | | |
|--|---|
| 1. <i>Lucina brevicostata</i> , Nob. | 7. <i>Littorina simplex</i> , Nob. |
| 2. <i>Amphidontina radula</i> , Nob. | 8. <i>Lit. — auriferans</i> , Nob. |
| 3. <i>Gemma turgida</i> , Nob. | 9. <i>Vanus dubia</i> , Nob. |
| 4. <i>Pholidontina abbreviata</i> , Nob. | 10. <i>Van. — insula</i> , Nob. |
| 5. <i>Phe. — attenuata</i> , Nob. | 11. <i>Crassatella vancouveriana</i> , Nob. |
| 6. <i>Phe. — levigata</i> , Nob. | 12. <i>Amphidontina variabilis</i> , Nob. |